

Place de la plate-forme PHP dans l'économie française



GLOBALIS media systems
<http://www.globalis-ms.com>

Version 2.1b / lundi 28 février 2005

1 Table des matières :

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 1 | TABLE DES MATIERES : | 2 |
| 2 | INTRODUCTION : | 3 |
| 3 | COPYRIGHT : | 4 |
| 4 | PERIMETRE : | 5 |
| 5 | CLASSEMENT PAR SECTEUR D'ACTIVITE : | 6 |
| 5.1 | AERONAUTIQUE, SPATIAL ET EQUIPEMENTIERS : | 6 |
| 5.2 | AUTOMOBILE ET EQUIPEMENTIERS : | 7 |
| 5.3 | BANQUES, ASSURANCES ET SERVICES FINANCIERS: | 8 |
| 5.4 | MEDIA : | 12 |
| 5.5 | DISTRIBUTION : | 17 |
| 5.6 | ENERGIE : | 20 |
| 5.7 | PHARMACIE ET SANTE : | 22 |
| 5.8 | METALLURGIE ET MATERIAUX : | 23 |
| 5.9 | AGROALIMENTAIRE : | 24 |
| 5.10 | BTP : | 25 |
| 5.11 | TELECOMS ET EQUIPEMENTIERS : | 26 |
| 5.12 | INFORMATIQUE ET SERVICES : | 27 |
| 5.13 | LUXE, HAUTE COUTURE, PRET A PORTER : | 29 |
| 5.14 | TRANSPORT, HOTELLERIE ET VOYAGE : | 31 |
| 5.15 | ELECTRONIQUE, ELECTRICITE : | 33 |
| 5.16 | COLLECTIVITES LOCALES : | 34 |
| 5.17 | MINISTERES ET ETABLISSEMENTS PUBLICS : | 37 |
| 6 | AUTRES CLASSEMENTS : | 42 |
| 6.1 | CAC 40 : | 42 |
| 6.2 | SBF 120 : | 44 |
| 6.3 | LES 20 PLUS GRANDES ENTREPRISES FRANÇAISES PAR CHIFFRE D'AFFAIRE : | 47 |
| 6.4 | LES 20 PLUS GRANDES ENTREPRISES FRANÇAISES PAR BENEFICE : | 48 |
| 6.5 | DELOITTE & TOUCHE TECHNOLOGY FAST 50 FRANCE : | 48 |
| 6.6 | SITES LES PLUS FREQUENTES : | 50 |
| 7 | CONCLUSION : | 52 |
| 8 | EVOLUTION DE CE DOCUMENT : | 52 |
| 9 | RESSOURCES : | 53 |
| 10 | GLOBALIS MEDIA SYSTEMS : | 53 |
| 10.1 | PRESENTATION & COMPETENCES : | 53 |
| 10.2 | PUBLICATIONS : | 53 |
| 10.3 | METHODOLOGIE DE TRAVAIL : | 54 |
| 10.4 | REFERENCES : | 54 |
| 10.5 | TEMOIGNAGES CLIENTS: | 54 |

2 Introduction :

La plateforme PHP est désormais largement connue mais son image reste médiocre car beaucoup de DSI considèrent cette technologie comme limitée aux sites simples, peu fréquentés et non transactionnels.

Acteur du développement autour de cette plateforme depuis 1997, GLOBALIS est un spectateur privilégié de l'évolution des mentalités à ce propos. Il est évident que PHP est de plus en plus cité par la presse informatique professionnelle et de plus en plus utilisé sur les sites internet et intranet. Nous le voyons chaque jour. Il nous semblait intéressant d'en connaître un peu plus sur l'utilisation de PHP en France en cherchant à quantifier de la façon la plus précise possible son utilisation et en se focalisant sur les acteurs économiques majeurs de notre pays.

Nous avons donc débuté au deuxième trimestre 2003 une série d'articles publiés sur PHPIndex. Il nous est rapidement apparu que ce sujet méritait une place plus importante et qu'un document unique centralisant l'ensemble des informations pourrait être utile à beaucoup. Au mois d'août 2004, nous avons décidé d'effectuer une mise à jour majeure de ce document. Celle-ci contient de nouvelles interviews, l'apparition de nouveaux liens, la suppression des liens obsolètes, ainsi que la refonte des principaux classements.

Voici quelques sociétés qui ont fait appel à PHP pour la réalisation de leur site ou pour un applicatif web :



3 Copyright :

Ce document est un ouvrage collectif coordonné par Frédéric HOVART avec la participation de Arnaud BUCHOUX, Franck DIEDRICH, Loïc DUVERNAY, Armel FAUVEAU, Catherine LAO, Kahina MERAKEB et Aurélia STROUVE.

Ce document est publié sous licence « Open Content » de manière à favoriser sa diffusion. Vous pouvez donc utiliser librement ce document à condition de mentionner clairement le nom de son auteur « GLOBALIS media systems », un lien vers l'original de ce document (<http://www.phpindex.com/download/phpenfrance.php3>) et de garder le caractère « open content » de ce dernier.

Vous trouverez ci-après une traduction non officielle de la licence open content. Seule la version originale disponible à l'URL <http://opencontent.org/opl.shtml> peut être utilisée à des fins légales.

Licence OpenContent (OPL)

Version 1.0, 14 juillet 1998.

Ce document décrit les principes régissant le mouvement OpenContent (OC) et peut être diffusé à condition de ne pas être modifié. À des fins légales, ce document constitue la licence sous laquelle OpenContent est rendu disponible à l'utilisation.

La version originelle de ce document est disponible à <http://www.opencontent.org/opl.shtml>

LICENCE

Termes et conditions sur la copie, diffusion et modification

Les points non abordés dans la diffusion de cette licence et ne concernant pas la copie, diffusion ou modification du Contenu (tels que l'utilisation etc.) sortent du cadre de cette licence.

1. Vous êtes autorisé à copier et diffuser des répliques exactes de l'OpenContent (OC) tel que vous l'avez reçue, sur tout type de support, à condition que vous joigniez clairement et de façon appropriée à chaque copie une notice de copyright appropriée et une absence de garantie; laissez intactes toutes les références à cette licence et à l'absence de toute garantie; donnez à tout récepteur de l'OC une copie de la présente licence avec l'OC. Vous pouvez à votre guise exiger un paiement en contrepartie de la fourniture de support (média) et/ou du traitement nécessaire à la création d'une unique copie de l'OC pour une utilisation hors-ligne, vous pouvez à votre guise proposer une assistance et/ou une garantie pour l'OC en échange d'argent. Vous ne devez pas exiger un paiement en contrepartie de l'OC lui même. Vous ne devez pas exiger un paiement en contrepartie de l'unique fourniture d'un accès et/ou utilisation de l'OC au travers d'un réseau (i.e. l'Internet), que cela soit via le World Wide Web, FTP ou tout autre méthode.

2. Vous êtes autorisé à modifier votre copie ou copies de l'OpenContent ou toute partie de ce dernier, créant ainsi des documents basés sur le Contenu, et diffuser de telles modifications ou documents sous les termes de la section 1 précédente, à condition de respecter les conditions suivantes :

a) Vous devez faire en sorte que le contenu modifié contienne des notices bien visibles informant que vous avez modifié ce dernier, explicitant la nature exacte des modifications ainsi que les dates auxquelles ces modifications ont été faites.

b) Vous devez faire en sorte que tout document que vous diffusez ou produisez dérivé en totalité ou en partie de l'OC ou d'une partie quelconque de ce dernier soient entièrement et gratuitement régi par les termes de cette présente licence pour tout tiers, ou du moins dans ce qui est permis par les lois en vigueur.

Ces obligations concernent le document modifié en tant qu'ensemble. Si des sections identifiables de ce document ne sont pas dérivées de l'OC et peuvent être raisonnablement considérées comme indépendantes et séparées du document lui-même, alors cette licence et ces termes ne s'appliquent pas à ces sections lorsque vous les diffusez séparément en tant que documents indépendants. Mais lorsque vous distribuez ces mêmes sections en tant que parties d'un ensemble reposant sur l'OC, la diffusion de l'ensemble du document doit être effectuée alors sous les termes de cette licence, dont les permissions pour les autres licenciés s'étendent au document dans son entier, et donc à chaque partie selon son auteur. Les exceptions faites à cette obligation pour rendre disponible gratuitement les documents modifiés sous les termes de cette licence doivent l'être uniquement en accord avec les lois en vigueur.

3. Vous n'êtes pas dans l'obligation d'accepter cette licence puisque vous ne l'avez pas signée. Cependant, rien d'autre ne vous assure la permission de copier, diffuser ou modifier l'OC. Ces actes sont prohibés par la loi si vous n'acceptez pas cette licence. Donc, en diffusant ou en traduisant l'OC, ou en en dérivant des documents, vous indiquez votre acceptation du rôle sus cité de cette licence ainsi que de tout ses termes et conditions pour la copie, diffusion ou traduction de l'OC.

ABSENCE DE GARANTIE

4. L'OPENCONTENT (OC) ÉTANT SOUS LICENCE GRATUITE, IL N'Y A PAS DE GARANTIE QUANT À L'OC DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI EN VIGUEUR. SAUF MENTION CONTRAIRE ÉCRITE, LES DÉTENEURS DU COPYRIGHT ET/OU AUTRES PARTIES RENDENT DISPONIBLE L'OC «TEL QUEL» SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPLICITE OU IMPLICITE, INCLUANT SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES IMPLIQUÉES PAR LA COMMERCIALISATION ET L'APTITUDE À CERTAINES APPLICATIONS. C'EST VOUS QUI ASSUMEZ LE RISQUE D'UTILISATION DE L'OC. SI L'OC EST IMPRÉCIS, INADAPTÉ, S'IL RECÈLE DES ERREURS OU ENTRAÎNE DES ERREURS OU DES DOMMAGES DE TOUTES SORTES, VOUS DEVEZ ASSUMER LE COÛT DE TOUTES LES RÉPARATIONS ET CORRECTIONS NÉCESSAIRES.

5. SAUF LORSQU'EXPLICITEMENT PRÉVU PAR LA LOI OU ACCEPTÉ PAR ÉCRIT, NI LE DÉTENEUR DES DROITS, NI QUICONQUE AUTORISÉ À COPIER ET/OU DIFFUSER L'OC COMME STIPULÉ PLUS HAUT NE PEUT ÊTRE TENU RESPONSABLE VIS À VIS DE VOUS DE TOUT DOMMAGE, Y COMPRIS TOUT DOMMAGE PRINCIPAL, SECONDAIRE OU CONSÉQUENT DÉCOULANT DE L'UTILISATION OU DE L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISATION DE L'OC, Y COMPRIS LORSQUE LES DÉTENEURS SUS CITÉS ONT ÉTÉ INFORMÉS DE TELS DOMMAGES.

Traduction libre (http://www.linux-france.org/article/these/licence/OPL_FR.txt) par Djalil Chafai <dchafai@mail.dotcom.fr> de la version anglaise originelle de la licence d'utilisation Open Content OPL version 1.0 du 14 juillet 1998. Éric Marsden <emarsden@mail.dotcom.fr> a gentiment accepté de relire et de corriger la première mouture de cette traduction. Je me suis un peu inspiré des diverses traductions de la GPL pour certaines tournures (points 4 et 5).

4 Périmètre :

Nous nous sommes limités aux sociétés ou acteurs publics français les plus importants. Les sites internet des sociétés mères, des filiales ainsi que les sites événementiels ou dédiés (finance, presse, emploi etc.) ont été audités. Plus rarement et pour des raisons évidentes, nous faisons référence à des sites intranets.

L'objectif n'est pas de déterminer que PHP est la seule technologie utilisée. Comme nous le verrons, les sites Web sont très nombreux au sein d'un même groupe (couramment plus de 15) et ils utilisent le plus souvent des technologies hétérogènes. Notre objectif est donc de déceler l'utilisation de PHP, parfois parmi d'autres technologies, par une société, un groupe ou un établissement.

Il reste délicat d'affirmer que telle ou telle technologie est utilisée. En effet, les méthodes pour les masquer sont nombreuses et elles sont de plus en plus utilisées. De plus, il nous a été souvent difficile d'obtenir plus d'informations car les directions informatiques rechignent souvent à communiquer sur ce sujet. Nous nous sommes donc inspirés de la méthode indiquée par l'AFUP

(http://www.afup.org/article.php3?id_article=102&var_recherche=cac40) en nous limitant aux seuls sites pour lesquels l'utilisation de PHP était certaine. Pour cela, nous recherchions des extensions de type PHP, PHP3, PHP4 ou PHTML. Parfois, nous nous sommes référés à des articles ou à des communiqués de presse explicitant les technologies utilisées. Enfin, dans certains cas, les rubriques « copyright », « mentions légales » ou encore « crédits » nous ont aidés en faisant explicitement référence à l'utilisation des technologies recherchées.

Cette étude tente d'être rigoureuse et complète, il ne nous a cependant pas été possible d'aller plus loin en quantifiant l'utilisation de PHP par rapport à d'autres technologies comme J2EE, ASP, ASP.NET, ColdFusion, Zope/Python, etc. comme certains nous l'ont demandé. Ce travail est selon nous impossible à réaliser.

5 Classement par secteur d'activité :

La sectorisation qui suit est arbitraire et s'inspire dans une large mesure de celle du Figaro Entreprise. Sans être complète, elle se veut suffisamment représentative de l'économie française.

5.1 Aéronautique, spatial et équipementiers :

Ce pan de l'économie est très sélectif et ne comporte que des groupes de dimension internationale.

5.1.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|-------------------------------------|-----|---|
| Airbus | | |
| CNES | X | http://www.cnes.fr/html/__.php |
| Dassault | X | http://www.groupe Dassault.com/index.php |
| EADS | X | http://www.finance.eads.net/fhomepag.php |
| Fédération Nationale d'Aéronautique | X | http://www.fna.asso.fr/index.php?item=1&rubrique=1 |
| Agence spatiale européenne | X | http://astro.esa.int/index.php?project=TOP&page=p_finder |
| ONERA | X | http://www.onera.fr/coupdezoom/11-bruyants-ecoulements.php |
| Reims Aérospace | X | http://www.reims-aerospace.com/omaj_news/newsid.php?catid=A&lang=fr |
| SAVE GIE | X | http://www.save-gie.com/index.phtml?page=ACCUEIL |
| SEEE Applications Militaires | X | http://www.seee-am.com/mail.php |
| Snecma | X | http://www.snecma.com/fr/group/index.php |
| Thalès | | |
| Zodiac | | |

Le groupe Lagardère, l'un des principaux groupes mondiaux du secteur aéronautique utilise PHP pour ses sites institutionnels comme celui d'EADS. On peut noter que Lagardère utilise également le PHP pour ses filiales dans d'autres secteurs, notamment les médias (voir plus loin).

Le groupe Dassault fait de même pour le site de sa maison mère.

Du côté des motoristes, on peut citer la Snecma qui utilise PHP pour la majorité de ses sites : snecma.com, cinch.com, labinal.fr, messierservices.com, messier-bugatti.com et turbomeca.com. La Snecma utilise également PHP pour son Intranet NECTAR (source Journal du Net).

Chez les équipementiers, PHP est également utilisé, on peut citer entre autres :

- Reims Aérospace,
- SEEE Applications militaires,
- SAVE GIE.

Les organismes de recherche scientifique spécialisés utilisent PHP pour leurs sites Web mais également pour leurs intranets :

- ONERA,

- CNES.

On peut ainsi voir que le secteur de l'aéronautique fait pleinement confiance à la technologie PHP.

5.1.2 Interviews :

Aucune interview particulière.

5.1.3 Ressources complémentaires :

- Snecma :
⇒ <http://www.journaldunet.com/intranet/021001snecma.shtml>

5.2 Automobile et équipementiers :

Le secteur de l'automobile comporte des grandes sociétés de l'économie française. PSA Peugeot Citroën et Renault sont situés dans le top 10 des entreprises classées par chiffres d'affaires.

5.2.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|--------------------|----------|---|
| Citroën | X | http://www.citroen.fr/accueil.php |
| Faurecia | X | Source http://solutions.journaldunet.com/ilsonchoisi/030826_ilsontchoisi.shtml |
| Magneti Marelli | X | http://www.al-lighting.de/index.php |
| MGI Coutier | X | http://www.mgicoutier.fr/vf/cap_monde/fournisseurs/achats.php |
| Michelin | X | http://www.demo.viamichelin.com/es/php/cmnm/MaContactHomePage.php |
| Peugeot | X | http://307cc.peugeot.fr/php/public/password.php3 |
| PSA | X | http://www.psa-peugeot-citroen.com/fr/matin.php |
| Renault | X | http://www.renaultf1.com/fr/experience/videos.php |
| Valéo | | |

Dans un premier temps, citons PSA Peugeot Citroën, 2ème constructeur automobile européen, qui a recours au PHP sur son site et pour l'ensemble de ses sites dédiés (presse, finance, recrutement, développement durable, etc.). De plus, PSA recommande l'utilisation de Typo3 pour les sites de petite et moyenne envergure de son Intranet (Source Smile).

Issu de PSA, Citroën utilise également PHP pour les sites suivants :

- citroen.fr,
- citroen.com,
- C3Pluriel,
- Entreprise,
- Imode,
- ...

Peugeot de son côté l'utilise pour :

- le site dédié à la 307CC,
- le site Peugeot Motocycles,
- un intranet de surveillance d'équipements (Source SQLI).

Renault, ne dérogeant pas non plus à la règle, publie un nombre important de sites en PHP :


- Eurodrive,
- Renault F1,
- Renault Sport,
- Club Affaires,
- New Deal,
- Twingo,
- Clio,
- Mégane,
- Scenic,

- Modus,
- etc.

Remarquons également que le site français de Honda est également réalisé en PHP.

Sur le secteur automobile, il est clair que PHP est massivement utilisé.

5.2.2 Interviews :

| | |
|--|--|
|  | <p>Renault Sport (septembre 2003)</p> <p>Jérôme Calmettes, webmaster, responsable architecture et réseau.</p> |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> <p>Nous utilisons PHP 3 et 4, Java, ColdFusion, Perl, Flash et Shockwave sur intranet et internet.</p> | |
| <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> <p>L'étendue de la documentation, la simplicité du langage. PHP peut être relié à toute base de données.</p> | |
| <p><i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i></p> <p>La technologie est libre et cela ne plait pas toujours aux grosses sociétés mais techniquement, il n'y a pas eu de freins.</p> | |
| <p><i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i></p> <p>Chez Renault Sport, PHP va être de plus en plus utilisé. Chez Renault, Java est majoritaire mais PHP est également utilisé.</p> | |

5.2.3 Ressources complémentaires :

- PSA :
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2312

5.3 Banques, assurances et services financiers:

Le secteur des banques, assurances et services financiers est également un poids lourd de l'économie. Il nous semble particulièrement intéressant à auditer car la sécurité et la fiabilité y sont primordiales. Qu'en est-il de la place de PHP dans ce secteur ?

5.3.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|------------------------------|----------|---|
| AGF | | |
| April Group | X | Source JDN Solutions |
| Aviva | X | http://www.avivadirect.fr/francais/accueil/accueil.php3 |
| Axa | X | http://www.axa-assistance.fr/news.php?lang=fr&id_news=114 |
| Banque populaire BICS | X | http://www.bics.fr/insti/recrut/index.php |
| BNP Paribas (Atelier) | X | http://www.atelier.fr/page.php?P=static/accueil/ |
| Bipop | X | http://www.banquebipop.fr/WMBILOG/login/login.php |
| Boursorama | X | http://www.boursorama.com/infos/actualites/actu_marches.phtml |
| Crédit Agricole | X | http://www.ca-assetmanagement.fr/index.php |
| Capitol | X | http://www.capitol.fr/indices.php |
| Caisse d'épargne | | |
| Cap Bourse | X | http://www.capbourse.com/html/news.php3 |

| | | |
|-----------------------------------|----------|---|
| Cetelem | X | http://www.cetelem.com/00_fr/home_fr.php |
| CCF (SelectBourse) | X | http://www.selectbourse.com/index.php |
| Continent Assurance (groupe FIAT) | X | Source Indexel |
| Crédit Lyonnais | X | http://clic.creditlyonnais.com/questionnaire/satisfaction.php |
| Gestion action | X | http://www.gestionaction.com/plus.php?page=7 |
| Groupama | X | http://www.groupama.com/index.php |
| Groupe Generali | X | http://www.epj-assurances.com/projet1024/index1024.php |
| Investir | X | http://www.investir.fr/conseils/info_marches.phtml |
| La Tribune | X | http://www.boursev4.latribune.fr/php/TRB_Marche.php?SRD=SRD&Lettre=0&Page=1 |
| Master Unit | X | http://www.masterunit.fr/services/quotes/details.php?code=fr0007052782 |
| MMA | X | http://www.zerotracas.com/pages/index.php?num=220 |
| Natexis Banque Populaire | X | Source YPOK |
| News Invest | X | http://www.newsinvest.fr/index.php3 |
| NSMD | X | http://www.banque-nsmd.fr/home.php |
| Société Générale | X | http://www.sgpriv.com/groupe_societe_generale.php |
| Transfact | X | source 01 Net |
| Web Boursier | X | http://www.webboursier.com/php/WBS_First.php4 |

En ce qui concerne les banques, nous pouvons citer :

- Bipop,
- BICS,
- Credit agricole pour ses sites dossierfamilial.com, épargnes longues des salariés (ca_els.com), actionnaires, Asset Management, Transfact, CA-Funds Investment Services et un site de Web TV maregion.tv,
- Société Générale, plus précisément ses sites Warrants, MasterUnit et Gestion Privée,
- CIC pour ses sites SNVB et Bons Plans Jeunes,
- CCF pour 4 de ses filiales : Banque Dupuy de Parseval, Apogé, Markets et SelectBourse,
- BNP Paribas pour ses filiales CMV Mediforce, Cetelem, Banexi Capital et de façon plus anecdotique le site dédié au recrutement en Inde. Toujours dans le groupe BNP Paribas, le centre de veille et d'analyse des nouvelles technologies, l'Atelier, l'un des pionniers de l'Internet en France, utilise PHP depuis très longtemps.
- La banque de Neuflyze, Schlumberger, Mallet, Demachy pour son site corporate et certains sites dédiés comme nsm-vie.fr. Sa maison mère ABNAMRO et certaines de ses filiales (abnamro-france.fr, aaadvisors.fr) en font autant,
- La Banque Populaire utilise PHP pour son site vousnousils.fr ainsi que pour certain des ses intranets (extranet NPEI, source Ypok).

Concernant les assurances, AXA de son côté utilise PHP pour son site AXA Assistance mais son usage reste très limité dans ce groupe. Idem pour GMF ou MMA.

Le groupe Aviva, quand à lui, utilise PHP sur son site principal (<http://www.avivadirect.fr/francais/accueil/accueil.php3>) ainsi que sur son site de gestion immobilière (<http://www.aviva-gestion-immobilier.fr/index.php>).


Notre étude nous a amené ensuite vers des sites boursiers où les exemples sont particulièrement nombreux :

- Boursorama/Selftrade/Fimatex,
- Cap bourse,
- Direct Finance (WWW, WAP, I-mode, Intranet),
- Gestion action,
- Master Units,
- MesActions,
- NewsInvest,
- Web Boursier,
- et beaucoup d'autres.

L'utilisation de PHP n'est pas systématique et certains groupes l'utilisent peu (AXA, Crédit Lyonnais, GMF et MMA). Il reste cependant évident que PHP a été retenu par la plupart des grands acteurs économiques de ce secteur, et ceci en fonction des besoins spécifiques de sécurité et de fiabilité dans des applications critiques, complexes et le plus souvent lié à un existant fort.

5.3.2 Interviews :

| | |
|---|---|
|  | Boursorama (septembre 2003) Alexandre BAUMEISTER, Directeur Informatique et Technique |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i> | |
| Internet : OS: Linux , Solaris. Soft: Apache+PHP, Mysql. Langage: PHP, Perl, Java. Intranet: OS: Linux, NT/2000 (pour quelques applications propriétaires). Soft: Apache+PHP, Mysql, Oracle, J2EE. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| Au tout début de Boursorama, notre hébergeur US proposait PHP/FI. Nous l'avons adopté à ce moment là (en même temps que Mysql). Depuis PHP de par son évolution a toujours répondu à nos besoins eux même en constante évolution. PHP sait s'interfacer avec presque tout et lorsque cela n'est pas le cas, il est assez simple d'écrire notre propre module. Bien entendu au tout début de la société l'aspect économique était très important. Mais aussi le fait d'avoir une équipe informatique disposant de fortes compétences techniques et baignant déjà dans l'univers open source, donc sans préjugés sur les technologies qui en sont issues. | |
| <i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i> | |
| Il n'y a jamais eu de freins à l'utilisation de PHP dans notre entreprise. Il y aurait plutôt des freins à l'utilisation de logiciels propriétaires coûteux, moins performants et moins robustes que des logiciels issus de la communauté open source tels que PHP. Aujourd'hui après plusieurs années nous ne pouvons que constater que nous avons fait le bon choix. | |
| <i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i> | |
| PHP utilise déjà une place très importante, mais depuis peu de temps en fait notre équipe de développement se met à utiliser PHP en ligne de commande pour la programmation de scripts d'administration ou d'exploitation jusqu'à présent écrits en Perl voir en C. Cela permet une homogénéité des développements et augmente la réutilisation du code ce qui est synonyme de simplification et de gain de temps. | |

| | |
|---|---|
|  | Transfact, groupe Crédit Agricole (septembre 2003) Yoann Le Naour, chef de projet maîtrise d'œuvre. |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i> | |
| PHP, Apache, Mysql, DB2/NT, DB2/AS400, Websphere, Domino v5. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| Rapidité de développement, simplicité de mise en œuvre, langage facile à enseigner, compétences en interne, pas de coût de licence, énorme base de connaissance sur le sujet et documentation en ligne toujours à jour. | |
| <i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i> | |
| Nous avons d'abord du prouver que cela fonctionnait contrairement à un autre choix où tout le monde sait que ça fonctionne ! Pas de coût de licence donc pas de Hot-line et personne envers qui se retourner ! Comme nous avons débuté il y a | |

longtemps, PHP était vraiment considéré par les grands journaux informatiques comme un langage de bidouilleur et non professionnel ce qui n'a pas facilité son entrée au sein de la DOSI de Transfact.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Au sein de Transfact, PHP occupe une place stratégique principalement pour les Back-Offices. Nous nous orientons de plus en plus vers du client léger de type WEB avec du PHP que nous interfaces avec du MySQL, DB2/NT ou AS/400. Nous migrons des Back Offices Java lourds à maintenir en PHP non seulement pour des histoires de coûts de développements mais aussi pour toutes les fonctionnalités nouvelles que nous apportent le PHP (graphisme, PDF, nombreux connecteurs, etc...).



Société Générale (septembre 2003)

Stéphane Pautrat, responsable technique.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Nous utilisons PHP pour nos sites marketing produits financiers. Coté intranet, nous utilisons aussi JSP, ASP et Lotus Notes (Domino).

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

PHP permet d'être réactif dans les évolutions. Il est facile à apprendre. Il est open source et gratuit.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Pour la version 4 de PHP; nous ne voyons pas de frein à son utilisation. Pour le 5, il est possible qu'il y en ait du à son évolution en programmation objet. Il ne faudrait pas qu'il récupère les contraintes techniques et la lourdeur de développement de la programmation java.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Pour le trading, pas de PHP. Mais oui pour le marketing. Nous utilisons aujourd'hui PHP pour près de 50 sites.

5.3.3 Ressources complémentaires :

- Boursorama :
⇒ <http://www.journaldunet.com/0109/010918boursorama.shtml>
- Bipop :
⇒ http://solutions.journaldunet.com/0104/010412_bipop.shtml
⇒ <http://www.01net.com/article/213545.html>
- Continent Assurance :
⇒ <http://www.indexel.net/doc.jsp?id=2404>
- L'Atelier :
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=29
- Crédit Agricole :
⇒ <http://www.journaldunet.com/0310/031013maregion.shtml>
- Crédit Lyonnais :
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2137
- April Group :
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2108

- Natexis :
⇒ http://solutions.journaldunet.com/0406/040610_natexis.shtml
- Transfact :
⇒ http://www.01net.com/article/234237_a.html

5.4 Média :

Le secteur des médias, constitué de la télévision, des radios, et des journaux, tient une place non négligeable dans notre société. Même si Internet ne constitue pas leur activité principale, leur présence sur ce support est devenue incontournable et ne cesse de prendre de l'ampleur. Le site de TF1 est un bon exemple. Il consiste en un portail complet sur des sujets très diversifiés.

5.4.1 Liste et commentaires :

Intéressons-nous à la présence de PHP dans ces différents médias.

| Les chaînes de télévision | PHP | URL exemple |
|---|----------|---|
| Canal+ | | |
| Canal J | X | http://www.canalj.fr/jeux_mkg/index.php |
| CSA (Conseil Supérieur de l'Audiovisuel) | X | http://www.csa.fr/infos/autorisations/autorisations_tnt.php |
| EuroNews | X | http://www.euronews.net/create_html.php?page=accueil_info |
| France2 - France3 | X | http://campus.france2.fr/home.php |
| KTO | X | http://www.ktotv.com/LOURDES2004.php |
| M6 | X | http://www.m6.fr/html/services/meteo/france_0AM.php |
| MCM | X | http://www.mcm.net/articles/index.php/34150/ |
| Numericable | X | http://www.numericable.fr/search.php |
| Paris Première | X | http://www.paris-premiere.fr/page.php?P=data/ |
| RFO | X | http://www.rfo.fr/reunion_ie17m.php |
| RTL9 | X | http://www.rtl9.com/programme/rtl9prg_prime.php?prgdate=17/09/2003 |
| TF1 | X | http://www.tf1video.fr/index.php?p=2 |
| TPS | X | http://www.tps.fr/index.php?rid=78 |
| TV5 | X | http://www.tv5.org/TV5Site/programmes/accueil_continent.php?tps=1061388102 |

La télévision est très bien représentée.

- Les sites du groupe France Télévisions sont pour la plupart réalisés en PHP (le13heures.france2.fr, francetelevisions.fr, sports.francetv.fr, sport.france2.fr, info.france2.fr, relations.france2.fr, Roland Garros, Tour de France, campus.france2.fr, quiz.france2.fr, programmes.france2.fr, bourse.france2.fr, forums.france2.fr, telematin.france2.fr, kd2a.france2.fr, cultureetloisirs.france2.fr, pointroute.france2.fr, voyages.france2.fr, inscription.france2.fr, jeux-olympiques-2004.france2.fr, recherche.france2.fr, etc. idem France3 et France5). France3 utilise également PHP pour certains de ses intranets (source revue Programmez).
- Pour TF1, ce sont les sites de rencontres et de vidéos qui ont été développés avec cette technologie. D'autres sites comme meetic.tf1.fr, teleshopping.fr, annoncesauto.tf1.fr, meetic.tf1.fr, koodpo.tf1.fr, voyance.tf1.fr, login.tf1.fr, maxicours.tf1.fr, touslesreves.test.tf1.fr, premobiles.tf1.fr, composiog.tf1.fr, boonty.tf1.fr, imode.tf1.fr, qvgdm.tf1.fr, jeux.tf1.fr, goodies.tf1.fr, plurielles.tf1.fr, lachaine.tf1.fr, nrjaways2003.tf1.fr, premobiles.tf1.fr, up.tf1.fr utilisent également PHP. A noter que la version la plus récente du site TF1Vidéo sortie mi septembre 2003 utilise, comme la version précédente, PHP.
- Paris-Première.
- M6 (m6.fr, horoscope.m6.fr, ffsa.turbo.m6.fr, club.turbo.m6, stages.m6.fr, quedesjeux.cine6.m6.fr, cinema.m6.fr, qlf-www.m6.fr, jackpot.m6.fr, jackpotbuffy.m6.fr).
- MCM.

- La télévision par satellite et le câble sont également représentée avec le site de TPS et celui de Numéricable.

Notons également , que le site du CSA (Conseil Supérieur de l'Audiovisuel) est entièrement réalisé en PHP.

| Les radios | PHP | URL exemple |
|------------------|----------|--|
| BFM | X | http://www.radiobfm.com/direct.php |
| Fun Radio | | |
| Europe2 | X | http://www.europe2.fr/home/index.php?rubrique=home |
| NRJ | X | http://www.nrj.fr/music/playlist/index.php |
| RMCinfo | X | http://www.rmcfinfo.fr/index.php |
| Radio France | X | http://www.radiofrance.fr/index.php |
| RFM | X | http://www.rfm.fr/home/index_home.php |
| RTL group | X | http://www.rtlgroup.com/corporate/_corporate_contactus.php |
| Skyrock | X | http://www.skyrock.com/planetesky/difool.phtml?id=710 |

Les grandes stations de radio sont également bien représentées : NRJ (nrj.fr, nrjregies.fr, nostalgie.fr, nostalgie.be, cheriefm.fr, rireetchansons.fr), Europe2, RMCinfo, Skyrock, RadioFrance, BFM ont toutes opté pour PHP. A noter que RadioFrance utilise PHP pour son intranet (source JDnet).

Certaines radios comme RTL utilisent massivement ASP mais PHP reste tout de même présent (<http://webmail.club.rtl2.fr/mail.php3>).

| Journaux | PHP | URL exemple |
|-----------------------|----------|---|
| 01net | X | http://www.01net.com/outils/forum/voirforum.php?forum=215018 |
| 20minutes | X | http://www.20minutes.fr/index.php |
| AFP | X | http://www.afp.com/francais/afp/index.phtml |
| Bonjour | X | http://www.bonjour.fr/v5/html/bonjour/mc_inscription.php |
| France Soir | X | http://francesoir.quotidiano.net/abboner.php |
| Glamour | X | http://www.glamourparis.com/index.php?id=10 |
| Hachette | X | http://www.hachette-filipacchi.com/index.php3 |
| Journal des Finances | X | http://bourse.jdf.com/index.php3 |
| LaCentrale | X | http://www.lacentrale.fr/home_immo.php |
| Lagardère | X | http://www.elle.fr/index.php |
| L'Humanité | X | http://www.humanite.fr/sommaire.php3 |
| La Tribune | X | http://www.boursev4.latribune.fr/php/TRB_FicheValeur.php?symbole=FR0000120172&place=PA |
| Le Monde | X | (Source : 01Net) |
| Le Monde Diplomatique | X | http://www.monde-diplomatique.fr/diplo/logiciels/ |
| Le Figaro | X | http://groupe.lefigaro.fr/menu/index_nos_publications.php |
| Libération | X | http://www.liberation.fr/index.php |
| Metro | X | http://www.metrofrance.com/site/home.php |
| Prisma Presse | X | http://www.prisma-presse.com/net/forum/index.php |

La presse « papier » n'est pas non plus en reste. Les journaux La Tribune, Le Figaro ou bien encore La Provence proposent tous des sites dynamiques réalisés pour tout ou partie en PHP. L'intégralité des sites du groupe Prisma Presse (Capital, VSD, Télé7jours, Femme Actuelle...) ainsi que les sites de la Centrale et 01net sont réalisés en PHP. Le Parisien utilise également PHP pour son intranet (source JDNet). Quant à Libération, il a également migré vers PHP.

On peut noter que l'agence AFP fait reposer un certain nombre de ses applications sur PHP.

Le groupe Dassault très présent dans la presse a également fait le choix de PHP pour ses sites journaldesfinances.com, valeursactuelles.com. Depuis la parution de la première édition de cette


étude, nous avons pu remarquer que Le Figaro multipliait ses sites en PHP (figaroscope.fr, figarojeux.sdv.fr et figaroetudiant.com).


Le site Glamour, sorti en août repose également sur PHP avec Typo3 (source SMILE).

L'exemple étranger le plus important, est, sans doute, le portail Yahoo qui a fait le choix de PHP pour ses nouveaux développements.

La quasi totalité des media, quel que soit le support, ont choisi la plateforme PHP. Il est utile de noter que ce secteur est l'un de ceux qui attirent le plus de visiteurs sur Internet, d'où des montées en charge importante.

5.4.2 Interviews :

| | |
|---|---|
|  | 01Net (septembre 2003) Pierre Raso, directeur technique |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> <p>Linux, PHP, Perl, MySQL, C pour les technos open source utilisées en front-office et VB, SQLServer pour les technos "commerciales" utilisées en back-office</p> <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> <p>Essentiellement pour des raisons économiques. Des compétences PHP sont plus faciles à acquérir et plus répandues sur le marché que des compétences sur des progiciels propriétaires. L'intégration Linux/PHP/MySQL et le rapport performance/puissance requise qui en découle ont renforcé ce choix. Enfin l'aspect "dynamique" de l'évolution de ces technos permet d'envisager sereinement de futurs développements où elles ne sont pas aujourd'hui adaptées.</p> <p><i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i></p> <p>Aujourd'hui encore (et en attendant PHP 5) le support de XML est insuffisant pour envisager d'utiliser XML avec PHP, mais cela viendra... L'aspect "technologie simple à utiliser" ne doit pas être un leurre. S'il est accessible à tout un chacun, il ne dispense pas d'un développement professionnel. Une application PHP mal développée restera une mauvaise application...</p> <p><i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i></p> <p>Certainement.</p> | |

| | |
|---|--|
|  | Le Monde Interactif (septembre 2003) Olivier Grange-Labat, responsable architecture et études. |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> <p>Nous utilisons PHP pour la génération de flux qui progressivement remplace StoryServer de Vignette.</p> <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> <p>PHP était la seule solution nous permettant de faire plus avec moins. Elle ne nécessite pas un long apprentissage et offre la possibilité de développer rapidement, ainsi que des coûts d'infrastructure réduits et des performances à la hauteur. Elle jouit également d'une importante base d'utilisateurs et de contributeurs, deux paramètres clés dans l'évaluation de la pérennité d'un logiciel libre.</p> <p><i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i></p> | |

Le support de XML dans PHP4 laisse un peu à désirer mais ce point sera corrigé dans PHP5. Les éditeurs offrent également plus généralement des interfaces Java que PHP. Néanmoins, ces points ne sont pas bloquants et contrairement à certaines idées reçues qui tendent toutefois à se dissiper, PHP est approprié pour une utilisation en entreprise sur des applications web critiques.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

PHP est présent sur d'autres sites que ceux gérés par le Monde Interactif, parmi lesquels le site du Monde Diplomatique, géré en interne chez eux, ou l'intranet du groupe, géré par l'informatique du Monde. La migration des sites lemonde.fr vers une technologie open-source suscite de l'intérêt dans notre groupe. PHP est amené à occuper une place plus importante dans la majorité des groupes français et étrangers. Ce n'est qu'une question de temps. La sortie de PHP5 va accélérer ce processus, avec un probable effet d'entraînement de type "boule de neige".



NRJ (septembre 2003)

Laurent Meuzard, responsable technique.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

PHP avec MySQL, Flash, Real Player et Windows Media.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Son prix, son côté opensource. Sa fiabilité et sa facilité de prise en main.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Aucun frein.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Nous préférons utiliser PHP plutôt que d'autres technologies car nous en sommes particulièrement satisfait.



Prisma Presse (septembre 2003)

Christophe Faizant, webmaster.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Pour nos sites internet et intranet, nous utilisons exclusivement Linux, PHP et MySQL.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

C'est un langage libre. Il est simple, rapide, et très facile à utiliser.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Aucun frein.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Nous allons continuer à l'utiliser.

5.4.3 Ressources complémentaires :

- France Télévision :
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2256
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=186
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=1612
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=1866
- France soir :
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2185
- TV5 :
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=167
 - ⇒ <http://www.journaldunet.com/0212/021223tv5.shtml>
 - ⇒ http://www.weblmi.com/articles_store/989_14/Article_view
- Libération :
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=130
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/199407.html>
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/200910.html>
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/213545.html>
 - ⇒ <http://www.zdnet.fr/techupdate/applications/0,39020852,2111391,00.htm>
 - ⇒ http://www.weblmi.com/articles_store/989_14/Article_view
- M6web - LoftStory :
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=129
 - ⇒ <http://www.zdnet.fr/techupdate/applications/0,39020852,2111391,00.htm>
 - ⇒ <http://solutions.journaldunet.com/0106/010626loftstory.shtml>
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/0204/020416_loftstory2.shtml
- TF1 :
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2524
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/itws/030619_it_etf1.shtml
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/213545.html>
- AFP :
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/205520.html>
- Le Parisien :
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/0302/030211_leparisien_sdvp.shtml
- RMC :
 - ⇒ <http://www.journaldunet.com/0107/010711rmcinfo.shtml>
- Radio France :
 - ⇒ <http://solutions.journaldunet.com/0106/010626loftstory.shtml>
- Bonjour :
 - ⇒ <http://solutions.journaldunet.com/0103/010319bonjourfr.shtml>
- Paris première :
 - ⇒ http://www.weblmi.com/articles_store/989_14/Article_view
- Yahoo :
 - ⇒ <http://fr.news.yahoo.com/021031/7/2tucj.html>
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/197711.html>
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/0211/021104_yahoo.shtml
- Le Monde:
 - ⇒ http://www.01net.com/article/234237_a.html

- ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2036
- ⇒ http://solutions.journaldunet.com/itws/040927_it_lemonde.shtml

5.5 Distribution :

Le secteur de la distribution est ancien et ses acteurs disposent pratiquement tous d'un site de commerce en ligne. Les représentants de ce secteur sont pour la plupart des géants de l'économie. Carrefour, par exemple est la troisième société la plus importante en terme de chiffre d'affaire, le groupement des mousquetaires est numéro 9, et Casino numéro 18.

5.5.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|--------------------------|----------|---|
| 3 Suisses | | |
| Alapage | X | http://www.alapage.com/mx/?id=270681061292459&donnee_appel=ALAPAGE&tp=PDM&page-suivante=home/trt_home_pdm.php |
| Bricorama | X | http://www.bricorama.fr/pages/bricoeco/page.php4 |
| But (Kingfisher) | X | http://www.but.fr/index.php |
| Boulangier | X | http://www.boulangier.fr/fr/home/index.php |
| C&A | X | http://www.c-et-a.fr/offer/index.php/75 |
| Carrefour | X | http://www.recrute.carrefour.fr/html/metiers/job.php |
| Casino | X | http://www.casino.fr/v2/pages/index.php |
| Castorama | | |
| CDiscount | | |
| Champion | | |
| Decathlon | | |
| Fnac | | |
| Galerias Lafayette (BHV) | X | http://www.bhv.fr/index.php |
| GoSport | | |
| Houra | X | http://www.houra.fr/index.php?c=v |
| La Redoute | X | photo.laredoute.fr/index.php |
| Leclerc | | |
| Les Mousquetaires | X | http://www.groupedesmousquetaires.com/presse/recevoir.php |
| Marcopoly | X | http://www.marcopoly.com/hub.php |
| Marionnaud | | |
| Monoprix | X | http://www.dansvilleilyavie.fr/mpx/mkt/mon_monop/rechercher_un_magasin/php/mag_rechercher.php |
| Printemps | | |
| Rue du commerce | | |
| Shopi | X | http://www.shopi.fr/actualite/promotions/index.php |
| Sport 2000 | X | http://www.sport2000.fr/fr/reseau.php |

Dans le secteur de la grande distribution, nous avons pu recenser d'importants groupes :

- Carrefour, qui utilise à présent PHP sur son site www.fondation-internationale-carrefour.org, et sur son site de recrutement (recrute.carrefour.fr/html/metiers/job.php),
- Cora, qui a migré vers PHP son site de vente en ligne HOURS depuis longtemps,
- Les Mousquetaires : stationmarche.com,
- Casino qui emploie PHP sur son site institutionnel et sur la plupart de ses sites dédiés comme casino.fr, groupe-casino.fr, banque-casino.com,
- La Redoute (Groupe PPR), numéro 1 de la vente par correspondance en France et numéro 3 dans le monde, qui utilise PHP pour ses sites belge, autrichien, espagnol et portugais, et pour certaines parties de son site français,
- Monoprix,
- Shopi.


D'autres groupes ont adopté cette plate-forme. Citons le BHV (appartenant au groupe Galeries Lafayette), BUT ou encore un distributeur d'équipement sportif, Sport2000.


Notons que le site de Auchan (<http://www.auchan.fr/>) et le site de Leclerc sont en ASP. Auchan utilise pour sa filiale étrangère (http://www.auchan.lu/trai_index.php). Certains établissements de Leclerc utilisent PHP (<http://www.leclerc-hennebont.com/pages/espace/traiteur/menus.php>).

Nous avons ensuite étendu la recherche aux sites de e-commerce. Alapage.com et Marcopoly.com, tous deux appartenant au groupe France Telecom, font partie des sites qui ont fait appel au PHP. Les 3 ténors du commerce en ligne (Amazon, CDiscount et la Fnac) reposent quant à eux sur un langage propriétaire et sur ASP.

Malgré tout, PHP reste bien présent dans ce secteur et a été retenu dans les projets récents par les groupes les plus importants.

5.5.2 Interviews :

| | |
|---|--|
|  | BHV (septembre 2004) Jean-Sebastien FEST, webmaster du site du BHV |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i> | |
| Les technologies utilisées sur nos sites internet et intranets sont Linux, Mysql, Apache et PHP. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| La première raison pour laquelle nous avons été amené à utiliser PHP fut son coût, puis nous nous sommes rendu compte qu'il était aussi : <ul style="list-style-type: none"> - pragmatique - simple à apprendre - qu'il permettait une réalisation rapide des maquettes - qu'il permettait des applications performantes. | |
| Nous avons bénéficié d'un excellent support de la communauté. | |
| <i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i> | |
| Il n'y a aucun frein à l'utilisation de PHP. | |
| <i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i> | |
| J'espère que PHP sera amené à occuper une place plus importante dans notre groupe, mais je ne pense pas qu'il occupera une place importante sur les applications internes. | |
| <i>PHP est-il amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication Web ?</i> | |
| PHP peut être amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication Web, tels que les applications EDI (échanges de données informatique), mais ce n'est pas certain, c'est encore à l'étude. | |

| | |
|--|--|
|  | Houra (septembre 2003) Philippe-Emmanuel Dufour, Directeur Internet. |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i> | |
| Nous utilisons PHP et Linux sur nos applications internet et intranet. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| Flexibilité du langage, open source, nous permet de développer des applications sur | |

mesure.

En août 2001, nous avons fait le choix de développer en objet.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Il n'y en a pas eu de frein. Nous avons juste eu quelques difficultés à porter certains applicatifs existants en PHP. Ces difficultés contournées, nous avons pu porter tous nos applicatifs les uns après les autres.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Oui, car presque tout va passer en PHP chez Houra.



Marcopoly (septembre 2003)

Christophe Massoumeau, développeur.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Nous utilisons uniquement PHP.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Simplicité, sécurité et gratuité.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Nous n'avons eu aucun frein au niveau de Marcopoly pour utiliser PHP.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Nous développons dès aujourd'hui 100% de nos projet avec PHP.



Carrefour (septembre 2003)

Marc Doumeng, développeur.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Java et PHP.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Open Source. Serveur simple à mettre en place.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Nous n'avons pas eu de frein à son utilisation au sein de Carrefour.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Oui, PHP va être de plus en plus utilisé.

5.5.3 Ressources complémentaires :

- Houra :
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/itws/030905_it_houra.shtml
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/0302/030213_panoecommerce.shtml
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=249
- BHV :
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=184
 - ⇒ <http://www.01net.com/article/199407.html>

- ⇒ <http://www.01net.com/article/200910.html>
- ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2329

5.6 Energie :

Le secteur de l'énergie regroupe des entreprises très importantes. Total est l'entreprise française dégageant le plus de bénéfices, EDF et SUEZ sont dans le top 10 des sociétés classées par chiffre d'affaires.


5.6.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|-------------------------|----------|--|
| Alstom | X | https://www.epurchasing.alstom.com/cft/index.php3 |
| Areva | | |
| Bouygues Offshore | | |
| Butagaz | X | http://www.butagaz.com/index.php |
| Geophysique(Gle) | X | http://www.cgg.com/proserv/processing/centres/centre.php4?id_a=10 |
| EDF | X | http://www.edf.fr/index.php4 |
| GDF | X | http://www.gazdefrance.com/index.php |
| Poweo | X | http://www.poweo.fr/index.phtml/section/Accueil |
| Suez | X | http://www.suez-lyonnaise-eaux.com/index.php |
| Technip | X | http://www.technip.com/francais/irsept2003/doc_request.php |
| Total | X | http://www.total.com/portail/index.php |
| Veolia Environnement | X | http://www.veoliaenvironnement-finance.com/index.php |

- EDF utilise PHP pour de nombreux sites comme edf.fr, particuliers.edf.fr, enbw.com, nucleaire.edf.fr. De plus, EDF utilise la même plate-forme de gestion de contenu PHP pour ses sites internationaux : it.edf.com, be.edf.com, etc. (source Business Interactif).
- SUEZ utilise PHP pour de nombreux sites comme suez-lyonnaise-eaux.com, suez.com, novergie.fr.
- Nous pouvons remarquer également que GDF utilise PHP pour nombre d'intranets (source Smile) comme pour l'ensemble de son site Web gdf.fr et également pour ses sites opengazdefrance.com, jeunesflames.gazdefrance.com et hotesse.gazdefrance.com.
- PHP a également été retenu par Alstom pour sa plate-forme d' « epurchasing », application stratégique comme pour les sites powerconv.alstom.com, flowsystems.alstom.com et at.alstom.com.
- Suite à la libéralisation de l'énergie, de nouvelles entreprises sont apparues et parmi elles, nous pouvons citer Poweo, qui s'est doté d'un site et d'outils en PHP,
- Butagaz, filiale de BP Shell, utilise largement PHP ; dans ce même groupe, on peut y noter l'utilisation sur les sites butagaz.fr, gepel.fr, cfbp.fr, apex-bpsolar.com, shell.com.
- Total utilisait très peu PHP en 2003, seuls ses sites business lubmarine.com et as24.com y faisaient appel. Depuis 2004, Total utilise PHP sur son portail « webzine » (<http://www.total.com/portail/index.php>).
- Veolia Environnement utilise PHP pour ses sites industries.veoliawater.com et veoliaenvironnement-finance.com. ASP reste la technologie la plus utilisée dans ce groupe.

Malgré les moyens financiers colossaux dont disposent ces entreprises, PHP prouve ainsi qu'il peut être sélectionné pour d'autres raisons que son seul avantage économique.

5.6.2 Interviews :

| | |
|---|--|
|  | <p>Suez (septembre 2004)</p> <p>Esterelle PAYANY, responsable de la cellule internet.</p> |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> <p>Les technologies utilisées sur nos sites internet sont PHP, concernant l'intranet les technologies utilisés sont également PHP mais aussi Lotus Notes.</p> | |

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Les raisons de notre choix pour PHP sont les suivantes, à titre personnel j'utilise PHP depuis ses débuts, l'idéologie du logiciel libre m'a séduite car l'esprit de communauté qui l'entoure facilite son utilisation. Nous avons également fait le choix de PHP, pour sa simplicité et son coût.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Il n'y a aucun frein à l'utilisation de PHP.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

A savoir, si PHP est amené à avoir une place plus importante au sein de notre groupe, je n'ai pas de visibilité .

PHP est-il amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication Web ?

Je ne saurai dire dans l'immédiat si PHP sera amené à être utilisé sur d'autres projets que de la publication de Web.

**EDF (septembre 2003)**

Alain Soubelet, Chef du département exploitation intranet et internet.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Sa simplicité, sa fiabilité, sa gratuité. Nous ne l'utilisons cependant que pour des applications simples.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Non, pas de place plus importante.

**Shell (septembre 2003)**

Stéphane Picavet, Business Manager.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Sur Internet, nous utilisons PHP, ASP, XML et la suite commerce de Microsoft.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

C'est un langage simple, efficace, ouvert, peu cher et permettant de mettre en place une grande diversité d'applications.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Nous le jugeons peu fiable en matière de sécurité.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Pas de place plus importante, mais nous continuerons à l'utiliser pour la gestion et l'édition de contenu.

5.6.3 Ressources complémentaires :

Aucune ressource complémentaire particulière.

5.7 Pharmacie et santé :

Le secteur de la pharmacie est constitué par quelques grands groupes seulement. Pour élargir notre recherche, nous nous sommes portés vers certains opticiens français et des instituts publics comme la Caisse Nationale d'Assurance Maladie ou les hôpitaux.

5.7.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|------------------------------|----------|---|
| AES Laboratoire Group | | |
| Alain Afflelou | | |
| Assurance Maladie | X | http://www.ameli.fr/get/guide.php |
| Audika | | |
| Aventis | X | http://www.fondation-aventis.org/actu.php |
| Bayer | X | http://www.bayer.com/stockholdersnewsletter3q2003/financial_data/overview.php |
| Biocodex | X | http://www.biocodex.fr/fr/produits/index.php |
| Effik | | |
| Europa Finance | | |
| Floréane Medical Implants | | |
| Fondation Hôpitaux de France | X | http://www.fondationhopitaux.fr/accueil/index.php |
| Générale de santé | | |
| Généthon | X | http://www.genethon.fr/php/index.php |
| Grand Optical | | |
| Grand vision | | |
| Hôpitaux de Paris | X | http://www.infirmiere.ap-hp.fr/rubrique.php?rubrique=1 |
| Hôpital sans tabac | X | http://www.hopitalsanstabac.org./infos/liens.php |
| Krys | | |
| Medcost | X | http://www.eurordis.medcost.fr/html/secteur.php3?id_rubrique=1 |
| Merck | | |
| Novartis | X | http://www.dysphagiaonline.com/private/fr/welcome.phtml?lang=fr |
| Optic 2000 | | |
| Pfizer | | http://www.pharmacia.fr/france/index.php |
| Pharmagest Interactive | | |
| Rhodia | | |
| Roche | | |
| Sanofi Synthelabo | X | http://www.sanofi-synthelabo.ch/SASY%20VERSION%20FR/presse/pagePresse.php3?debut=0&langue= |
| Servier | | |
| Urgo | X | http://www.urgo.fr/fr/products/index.php |


Les principaux groupes de pharmacie et de santé, ainsi que de nombreux sites d'opticiens utilisent la technologie ASP. Seuls les groupes Bayer et Aventis (fondation-aventis.org, pharma-aventis.de, science-generation.com) ont adopté PHP. Novartis, quant à lui, utilise peu PHP (ora.novartis.fr, dysphagiaonline.com). Pfizer en a, quant à lui, un usage très limité.

Certaines institutions publiques peuvent être incluses dans ce secteur, comme les hôpitaux ou la Sécurité Sociale. Ainsi, nous remarquons que l'intranet de la Direction des Hôpitaux de Paris a été réalisé en PHP (source OFPHP), ainsi qu'un certain nombre de sites internet de l'AP-HP ou encore le site du GMSIH (Groupement pour la Modernisation du Système d'Information Hospitalier).

Citons également, le site de l'Assurance Maladie Ameli.fr qui repose sur PHP. Cette réalisation a d'ailleurs été primée aux Electrophées de l'administration 2003. Ou encore le site de la CANAM.

Bien que il ne fasse pas l'unanimité dans ce secteur, PHP est bien présent et reste minoritaire. Il ne s'impose réellement que dans le secteur public.

5.7.2 Interviews :

| | |
|--|---|
|  | CNAMTS (septembre 2003) Sandrine Legrand Diez, responsable du département internet. |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i> | |
| Sur internet, nous utilisons PHP sur Linux Debian. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| Nous cherchions à développer sur une plateforme open source. PHP nous a séduit par la simplicité de son langage et sa souplesse. | |
| <i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i> | |
| Aucun frein à son utilisation. | |
| <i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i> | |
| Nous allons continuer à développer avec PHP. | |

5.7.3 Ressources complémentaires :

Aucune ressource complémentaire particulière.

5.8 Métallurgie et matériaux :

Le secteur de la métallurgie est dominé par quelques grands groupes seulement.

5.8.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|------------------|----------|---|
| Air Liquide | X | http://www.airliquide.fr/supply/identification.php?var_entity=GIS&var_language=FR&serveur_sqbd=&serveur_app= |
| Arcelor | X | http://www.arcelor.com/index.php?page=34 |
| Carbone Lorraine | X | http://www.elec.carbonelorraine.com/balais/mauto/equip.php |
| Eramet | X | http://www.eramet.fr/default.php |
| Metal Europ | | |
| Pechiney | X | http://www.pechiney-chemicals.com/chemListSrch/index.php |
| Saint Gobain | X | http://www.saint-gobain-vitrage.com/fr/RH/Emplois.php?type=1 |

Pechiney (pechiney-chemicals.com, pechiney-deutschland.de), Eramet (eramet.fr, eramet-manganese.com, erasteel.com, eramet-nickel.com, worldsteel.org) et Carbone Lorraine ont choisi la technologie PHP pour la réalisation de leurs sites internet.

AirLiquide et Saint-Gobain ont quant à eux fait le choix de technologies disparates et PHP en fait partie.

Notons que Arcelor résultant de la fusion de Usinor, Acéralia et Arbed, N°1 européen dans ce domaine, a choisi PHP pour son site web principal.

5.8.2 Interviews :

Aucune interview particulière.

5.8.3 Ressources complémentaires :

Aucune ressource complémentaire particulière.

5.9 Agroalimentaire :

Le secteur agroalimentaire regroupe un très grand nombre d'entreprises. Nous nous sommes donc limités aux plus importantes marques françaises, et à certaines étrangères très connues dans notre pays.

5.9.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|---------------------------------|----------|---|
| Amora | | |
| Banqueos (Orangina, schweppes) | X | http://www.banqueos.com/secure/index.php |
| Beghin Say | | |
| Bonduelle | X | http://www.bonduelle.com/french/html/homepage/homepage.php |
| Bongrain | X | http://www.bongrain.com/sante/presentation/index.php |
| Bordeau Chesnel | X | http://www.bordeau-chesnel.com/histoire.php |
| Coca Cola | | |
| Cidilait | | |
| Danone | X | http://www.institutdanone.org/comprendre/bibliotheque/index.php |
| Duc | | |
| Evian | X | http://www.lesthermesevian.com/dyn/news/accueil.php |
| Ferrero | X | http://www.ferrero.fr/candidature.php |
| Findus | | |
| Fleury Michon | | http://www.fleurymichon.fr/charcuterie.php |
| Fromagerie bel | X | http://www.bel-group.com/index.php?PAGE=single.php&NSID=101 |
| Kellogg's | X | http://www.kelloggs.fr/sante/dossier.php |
| Lipton | X | Source DigiFactory (extranet filiales) |
| Lustucru | | |
| Nestlé | | |
| Panzani – William Saurin | X | (source Aston : http://copix.aston.fr/index.php?action=shots) |
| Pepsi | X | http://www.pepsi.com/home.php |
| Pernod Ricard | X | http://www.pernod-ricard-austria.com/german/produkte.php |
| Sodiaal (Candia) | X | http://www.sodiaal.fr/index.php |
| Volvic | X | http://www.volvic.fr/recherche1/recherche.php?WORDS=zigane |
| Yoplait | X | http://www.yoplait.fr/index.php/fr/18.htm |

Le site principal du groupe Danone est en PHP. Et la plupart des sites de ses marques le sont également :

- Evian (plus précisément les thermes d'Evian ou encore le centre d'Evian pour l'eau et le Master Evian),
- Institut Danone,
- Blédina,
- Volvic (dans son intégralité).

Un autre groupe agroalimentaire utilise le PHP, Sodiaal qui possède, entre autres, les marques Yoplait et Candia.

Citons également les sites de la fromagerie Bel et de Bordeaux Chesnel.

Le site principal du groupe Bongrain détenteur des marques Bresse Bleu, Vieux Pané, Saint Albray est également réalisé en PHP.

Coca-cola semble très peu utiliser PHP, toutefois nous en avons trouvé sur son site Colombien (www.cocacola.com.co/holacoke/contactenos.php) et sur certaines pages de son site principal (<http://www2.coca-cola.com/>). Cet usage reste marginal.

Pepsi, qui n'utilisait PHP en 2003 que pour l'un de ses sites événementiels (pepsi-town.com) , utilise à présent PHP pour son site principal.

La présence de PHP dans ce secteur est donc large quoique non généralisée. Il est toute de même important de souligner que Nestlé, géant de ce secteur, n'utilise pas PHP.

5.9.2 Interviews :

Aucune interview particulière.

5.9.3 Ressources complémentaires :

- Fleury Michon :
 - ⇒ <http://www.journaldunet.com/0502/050228fleurymichon.shtml>

5.10 BTP :

Ce secteur regroupe des groupes importants comme de BTP comme Vinci ou Bouygues, mais aussi des groupes de matériaux comme Lafarge.

5.10.1 Liste et commentaires :


| Entreprise | PHP | URL exemple |
|-------------------------|----------|---|
| Bouygues | X | http://www.saur.fr/fr/home.php |
| Ciments Français | X | http://www.essroc.com/php/career_opportunities/jobs.php3 |
| Eiffage | X | http://www.eiffage.fr/index.php?clef=120 |
| Lafarge | | |
| Opéra Construction | X | http://www.opera-construction.com/programme.php?pgrid=806 |
| Spie Trindel | | |
| Soletanche | | |
| Vinci | X | http://www.vinci-energies.com/a_la_une.php |

Dans le secteur des BTP et matériaux, nous pouvons remarquer l'utilisation de PHP par la majorité des acteurs :

- Bouygues : saur.fr, stereau.com, sponsoring.bouyguetelecom.fr, boscher.fr, elsi.fr,
- Vinci : sdel-energis.fr, stadefrance.fr, ske-group.de, voltis.be, warbud.pl, smp.cz, isolierungen-leipzig.de, controlmatic.com.pl, graniou.com, vdlg.nl, valentintp.com, interdesco.com, eurovia.de,
- Eiffage : eiffage.fr, eiffageimmobilier.fr, appia.fr, forclum.com
- Opéra Construction.

De plus, on apprend que le groupe AMEC-SPIE a retenu Typo3 pour l'ensemble de ses sites Intranet en France (source Smile).

5.10.2 Interviews :

| | |
|---|--|
|  | <p>Eiffage (septembre 2003)</p> <p>Pascal Deschamps, adjoint au directeur informatique.</p> |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internets et intranets ?</i></p> <p>Nous utilisons PHP sous Linux et avec MySQL.</p> <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> | |

Techniquement, PHP est mieux que les produits équivalents de Microsoft. De plus, il est très rapide.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Il n'y a eu aucun frein à son utilisation.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Nous préconisons dès à présent PHP pour tout développement Web et nous continuerons donc à l'utiliser.

5.10.3 Ressources complémentaires :

Aucune ressource complémentaire particulière.

5.11 Télécoms et équipementiers :

Nous avons recensé ici les opérateurs fixes ou mobiles, les fournisseurs d'accès internet, les équipementiers (y compris terminaux) et les centres d'appels.

5.11.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|------------------------|----------|---|
| Alcatel | X | http://www.alcatelvacuum.com/alcatel_avt/index.php |
| AOL | X | http://www.antispam.aol.fr/accueil.php |
| Bouygues Télécom | X | http://www.sponsoring.bouyguetelecom.fr/hpfootball.php |
| Call Center Alliance | X | http://www.callcenteralliance.com/vf/index.php |
| Cegetel | X | http://www.cegetel.com/res/index.php |
| Cetelem | X | intranet (source : http://www.indexel.net/bin/doc/2640) |
| Club-internet | X | http://www.club-internet.fr/index.phtml |
| France télécom | X | http://www.rd.francetelecom.fr/fr/technologies/ddm200302/liens.php |
| Free | X | http://imp.free.fr/index.php |
| Lycos | X | http://www.multimania.lycos.fr/signup/signup.phtml |
| NC Numéricable | X | http://www.ncnumericable.com/page.php?P=data/accueil/ |
| Neuf Telecom | X | http://www.neuf.com/contact/so.php |
| Nokia | X | http://www.nokia.fr/index.php |
| Noos | X | http://www.noos.fr/musique/index.php |
| Orange | X | http://animation.orange.fr/monmobile/tm.php |
| SFR | X | http://www.sfrcegetel.fr/index.php |
| SR Teleperformance | X | http://www.teleperformance.com/PRESS/FR/detail.php?id=253 |
| TDF | X | http://www.catalogue.tdf.fr/cataloguetelecom/inscription_telecom.php |
| Tiscali / Liberty surf | X | http://register.tiscali.fr/forfaits_ls/signup.php3 |
| Voilà (Wanadoo) | X | http://forums.voila.fr/list_section.php?idsection=952 |
| Wanadoo | X | http://forums.wanadoo.fr/forums.php?aide=lire |

Dans le secteur des télécommunications, nous pouvons remarquer une omniprésence de PHP. A ce titre, 100% des 30 sites les plus importants de ce secteur, utilisent la technologie PHP pour une ou plusieurs parties de leurs sites internet :

- Cegetel (groupecegetel.fr, cegetel.fr, webpartenaires.cegetel.fr, fondation.cegetel.fr, sfrcegetel.com, etc.), Noos, Club-Internet, Nokia (nokia.fr, discussions.forum.nokia.com) et NC Numéricable ont ainsi réalisé leurs sites internet en PHP,
- Bouygues (developpementdurable.bouyguetelecom.fr, animations.bouyguetelecom.fr, 3214.bouyguetelecom.fr, piecesjaunes.bouyguetelecom.fr, leskiosques.bouyguetelecom.fr, simulateur.bouyguetelecom.fr, smspro.bouyguetelecom.fr)
- AOL a choisi PHP pour un de ses sites dédiés les plus récents : lutte antispam.

- Free, Wanadoo, Tiscali, Orange et Yahoo l'utilisent dans certaines de leurs rubriques en association avec d'autre(s) technologie(s).

Il est également intéressant de noter, le choix de PHP par France Télécom, pour certaines de ces filiales comme Alapage et pour certains de ses intranets (source PHPIndex et DigiFactory) et sites Web.

Même si le PHP est parfois utilisé en parallèle avec d'autres technologies, son omniprésence dans ce secteur est indiscutable.

5.11.2 Interviews :

Aucune interview particulière.

5.11.3 Ressources complémentaires :

- Cegetel :
⇒ <http://www.journaldunet.com/0212/021212cegetel.shtml>
- Cetelem :
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2219
- Tiscali :
⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=108
- Wanadoo/Voilà/PagesJaunes:
⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=126
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2097
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2516
- Yahoo! :
⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=134
⇒ <http://public.yahoo.com/~radwin/talks/yahoo-phpcon2002.htm>

5.12 Informatique et services :

Le secteur de l'informatique et des services regroupe les éditeurs de logiciels, les SSII et les sociétés de conseils. Nous y avons ajouté les agences de publicités. Ces secteurs deviennent de plus en plus important dans l'économie française.

5.12.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|--------------------------|----------|--|
| Accenture | | |
| Alten | X | http://siterh.alten.fr/international/international.php |
| Altran | X | http://www.altran.net/fr/index_fs2.php?rubrique=8&ss_rubrique1=1 |
| Atos | X | http://www.atos.com/Francais/13_00.php?Submit=Retour+%E0+%22Pour+nous+contacter%22 |
| ARES | X | http://www.ares.fr/index.php |
| Bull | X | http://www.bull.com/fr/novascale/sqlserver/index.php |
| Cap Gemini Ernst & Young | X | http://www.fr.capgemini.com/carrieres/index.php |
| Cegedim | X | http://www.cegedim-logiciels.com/forummdk/index.php |
| Dassault System | X | http://plm.3ds.com/index.php |
| GFI | X | (source : 01 Net) |
| Infogram - Atari | X | http://www.fr.atari.com/third_party/forum/member.php |
| Ingenico | X | http://www.ingenico.co.uk/index.php?id=1 |
| Havas | X | http://purchasing.havas.com/login.php |
| Hubwoo | X | http://www.hubwoo.com/template/main_frame.php?rubrique=groupe&sous_rubrique=resume&langue=fr |

| | | |
|---------------------|----------|---|
| IBM Global Services | | |
| Micropole Univers | X | http://www.micropole-univers.com/index.php |
| Neurone | X | http://www.neurone.com/jobs/MajSearch.php |
| Publicis | X | http://www.publicis.fr/corporate/fr/10000/12000.php |
| PWC | X | http://www.pwcrecruite.com/index2.php |
| Rexel (groupe PPR) | X | http://www.rexel.com/rubrique.php3?id_rubrique=2 |
| Sopra | X | http://www.sopragroup.com/templates/homepage.php?lang_code=FR |
| Steria | X | http://www.steria.com/fr/pushmail/steria.php |
| Sqli | X | http://www.sqli.com/page.php?PagePath=common/accueil/ |
| Solinux | X | http://www.solinux.fr/index.php |
| Sopra | X | (source : 01 Net) |
| Synerdeal | X | http://www.synerdeal.com/CFT/index.php3 |
| Thalès IS | | |
| Transiciel | X | http://webreferences.transiciel-web.com/index.php |
| Ubi Soft | X | http://societe.ubisoft.fr/j_postuler.php |
| Unamis | | |
| Unilog | X | http://aquitaine.unilog.fr/index.php |
| Valtech | | |

Parmi les éditeurs de logiciels et les SSII, nous retrouvons PHP utilisé par des sociétés importantes telles que Atari (Ex Infogrames), Altran, Atos, Cap Gemini Ernst & Young, SQLI, Alten, Publicis, Ubisoft, et Unilog. Ce dernier utilisant cette même technologie pour son intranet à l'échelle européenne (source Indexel).

Si on regarde rapidement du côté des sociétés de conseils, on peut remarquer que PriceWaterCooper utilise PHP pour ses sites pwcrecruite.com, altereco.com et 3emi.org.


Son principal rival sur ce secteur est l'ASP notamment utilisé par Steria, Transiciel et Ingenico. Pourtant, suite à notre audit 2004, nous avons remarqué que ces groupes commençaient à utiliser PHP sur certaines parties de leurs sites (webreferences.transiciel-web.com, steria.com, ingenico.co.uk).

Nous pouvons également souligner la présence de Synerdeal (<http://www.synerdeal.com>) qui a choisi les technologies Open Source (Linux - Apache - PHP) pour faire fonctionner l'ensemble de sa plate-forme d'enchères inversées qui aide les grands groupes industriels à réaliser leurs achats. Ils ne sont bien entendu pas les seuls dans ce cas.

Notons également que le site de la CNIL (Commission Nationale de l'informatique et des Libertés) est réalisé en PHP (<http://www.cnil.fr/index.php?id=1>).

La percée dans ce secteur est importante, la technologie PHP est retenue dans presque 1 cas sur 2.

5.12.2 Interviews :

| | |
|--|--|
|  | <p>Dassult Systèmes (septembre 2004)</p> <p>Philippe KERVOELEN, chef de projets</p> |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> | |
| <p>Les technologies utilisées sur nos sites internet et intranets sont .NET et PHP.</p> | |
| <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> | |
| <p>Les raisons de notre choix pour PHP sont, dans un premier temps, dues au fait que nous disposons des compétences en interne, j'ai dans mon équipe des développeurs qui maîtrisent parfaitement PHP. Cela permet la mise en place rapide de solutions.</p> | |
| <p>Nous utilisons également PHP pour d'autres raisons qui sont les suivantes comme la</p> | |

facilité à trouver des produits OpenSource proches du besoin exprimé et l'auto-formation (framework existant et utilisable).

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Les freins à l'utilisation de PHP rentre dans le cadre d'un souci d'organisation et de maintenance , plus précisément un souci de pérennité des compétences PHP dans l'entreprise. L'emploi d'autres technologies dans la branche R&D de notre société sera sans doute un frein au PHP.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Je suis incapable de vous dire si PHP est amené à occuper une place plus importante dans notre société. Son périmètre sera, de toutes façons, limité aux besoins internes : son utilisation ne peut être envisagée dans notre activité édition de logiciels.

PHP est-il amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication Web ?

Je ne pense pas que PHP soit amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication de Web.



Publicis (septembre 2003)

Paul Richard, directeur de clientèle.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Nous utilisons PHP, Java avec Websphère et coté base de données Oracle et MySQL.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

PHP est facile à mettre en œuvre et plus rapide à l'exécution.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Pas de frein à son utilisation chez Publicis.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Oui, PHP va être utilisé de plus en plus au sein de Publicis.

5.12.3 Ressources complémentaires :

- Devoteam :
⇒ <http://www.indexel.net/doc.jsp?id=1807>
- GFI :
⇒ <http://www.01net.com/article/230899.html>
- Sopra :
⇒ <http://www.01net.com/article/230899.html>
- Synerdeal :
⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=185
⇒ <http://www.01net.com/article/199407.html>

5.13 Luxe, Haute couture, prêt à porter :

Les principales marques de luxe appartiennent essentiellement à deux grands groupes : PPR et LVMH. Notre recherche s'est orientée sur ces 2 entreprises et sur les grands noms de la

maroquinerie, de la bijouterie, quelques marques de prêts à porter ou encore des vins. Pour ces entreprises, l'importance de l'image est très forte. Leur site internet est donc avant tout une vitrine.

5.13.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|-------------------------------|-----|---|
| Pinault - Printemps - Redoute | | |
| LVMH | | |
| Aubade | X | http://www.aubade.com/pointsdevente/fr/pdv.php?pays=fr |
| Baccarat | X | http://www.baccarat.fr/fr/home/index.php |
| Cacharel | | |
| Canard-Duchêne | X | http://www.canard-duchene.fr/actualite2.php3?N=6 |
| Cartier | | |
| Chantelle | X | http://www.chantelle.com/phpscripts/index.php4?mnf_id=11 |
| Chanel | X | http://cc.chanel.com/nav/html/newframeset.php?zone_lang=EURFR |
| Château Yquem | | |
| Château Lafite Rothschild | X | http://www.lafite.com/fr/index.php |
| Château Latour | | |
| Château Margaux | | |
| Christian Lacroix | | |
| Cristal Louis Roederer | | |
| Dior | | |
| Fred | | |
| Givenchy | X | http://www.givenchy.fr/default.php |
| Guerlain | | |
| Hermès | | |
| Krug | | |
| LVMH | X | http://www.wineandco.com/fr/e-vintage/eur-fr/recherche.php |
| Longchamp | X | http://www.longchamp.com/home.php3 |
| Mont Blanc | X | http://www.montblanc.com/htmlversion/background.php3 |
| Piper | | |
| Rémy Cointreau | X | http://www.remy-cointreau.com/fr/index.php |
| Rolex | | |
| Ungaro | X | Source OFPHP |
| Van Cleef & Arpels | | |
| Yves St Laurent | | |

Même si les sites des deux principaux groupes du secteur du luxe (LVMH et PPR) sont en ASP, certaines de leurs filiales utilisent PHP (wineandco, filiale LVMH).

Dans le textile et la maroquinerie, le PHP semble bien représenté : Givenchy (LVMH), Longchamp, Chanel, Mont Blanc sont des exemples de sites en PHP.

Le PHP a également une place importante dans le domaine des vins et spiritueux comme peuvent le montrer les sites Rémy Cointreau (remy-cointreau.com et cointreau.com), Château Lafite Rothschild, ou encore Canard-Duchêne (LVMH).

Les marques de luxe n'utilisent que rarement les technologies dynamiques (ASP, PHP, JSP..). Leurs efforts sont essentiellement concentrés sur la mise en page et le graphisme. C'est pourquoi la technologie FLASH ou tout simplement le HTML sont le plus souvent utilisés : Christian Lacroix, Yves St Laurent, Cartier, Van Cleef & Arpels, Piper, Baccarat, ou Château Latour.

A noter également que le site Passionata (groupe Chantelle), précédemment en Coldfusion, a été complètement refondu en PHP au mois de juin 2004.

Si nous sortons les sites statiques de l'analyse, PHP est relativement présent dans ce secteur, tout en restant minoritaire.

5.13.2 Interviews :

Aucune interview particulière.

5.13.3 Ressources complémentaires :

Aucune ressource complémentaire particulière.

5.14 Transport, hôtellerie et voyage :

Pour ce secteur, nous nous sommes rapprochés des principaux acteurs du transport, comme les compagnies aériennes, ferroviaires ou encore maritimes. Nous avons également pris en compte les agences de voyages traditionnelles et aussi celles dites de « dernière minute » que l'on peut voir fleurir sur le net.

5.14.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|---------------------------------------|----------|---|
| Accor | | |
| Aéroport de paris | | |
| Air France | | |
| Bourse des vols | X | http://www.bourse-des-vols.com/avion.php |
| Club Med | X | http://www.clubmedworld.fr/php/evenements.php |
| Corsair | | |
| Etapes Nouvelles | | |
| European Cargo Service | X | http://www.euro-cargo.com/en/history.php |
| FRAM | X | http://www.fram.fr/bienvenue.php |
| Go Voyages | | |
| Havas Voyages | | |
| Info Trafic | X | http://www.infotrafic.com/perso/accueilpremium.php |
| Lastminute | | |
| Look Voyages | | |
| Norbert Dentressangles | | |
| Opodo | | |
| Pierre & Vacances | X | http://www.pierreetvacances.com/index.php? |
| Promovacances | | |
| RATP (citefutee) | X | http://www.citefutee.com/orienter/itineraire.php |
| SeaFrance (filiale de la SNCF) | X | http://www.seafrance.fr/fr/home/index.php |
| SNCM | X | http://www.sncm.fr/fr/index.php |
| Société Françaises des Autoroutes ... | X | http://www.autoroutes.fr/index.php |
| Sodexho | X | http://www.sodexho-ccs.com/CLS/rechercher.php |
| Tgv.com | | |
| Travelprice | | |
| Voyages SNCF | X | http://info.voyages-sncf.com/emc/R/200/NL/index.php (apparemment sous traité) |

Tout d'abord, dans le domaine du transport de personnes, nous rencontrons le PHP sur les sites de :

- la RATP et Citefutee. Pour information, la RATP a choisi le système de gestion de contenus Typo3, écrit en PHP, pour l'un des sites de son intranet,
- la SNCM,
- les Autoroutes de France,

- la SNCF (voyages-SNCF, Thalys, SeaFrance voire lgv-est.com).

A noter que Lufthansa a sélectionné PHP pour la vente de ses billets en ligne (source Zend).



Parallèle à ce domaine, citons le transport de marchandises où l'on peut voir le site de European Cargo Service en PHP.

Les principales agences de voyages (Look voyages, Havas voyages, Etapes Nouvelles...) possèdent un site réalisé en ASP. FRAM se distingue par l'utilisation de PHP, comme Bourse des Vols.

Remarquons que le groupe Sodexho présent dans le domaine de la restauration et services ainsi que le tourisme fluvial et portuaire à également choisi PHP pour son site internet (<http://www.sodexho-ccs.com/CLS/rechercher.php>)

Dans ce secteur, où l'on voit sans cesse émerger de nombreux sites, PHP semble s'être trouvé une place mais n'est pas la technologie majeure.

5.14.2 Interviews :

| | |
|--|--|
|  | Club Méditerranée (septembre 2003) Sébastien Olszanski, responsable du site Web. |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internets et intranets ?</i> | |
| Nous utilisons Broadvision, Java et PHP pour les petits sites. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| Rapidité de développement. Plus simple pour les petits sites. Son coût. | |
| <i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i> | |
| Pas ou peu d'interopérabilité possible avec PHP. Pour ces raisons, nous préférons utiliser JAVA. Pour ces raisons, nous limitons PHP aux petits sites. | |
| <i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i> | |
| Non, pas d'évolution. | |
|  | Pierre & Vacances (septembre 2003) Claude Simon, analyste programmeur. |
| <i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internets et intranets ?</i> | |
| PHP et Progress WebSpeed sont utilisés sur nos sites internets et intranets. | |
| <i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i> | |
| PHP est gratuit et rapide. | |
| <i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i> | |
| Pas de frein à son utilisation. | |
| <i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i> | |
| Oui, nous allons utiliser PHP de plus en plus. | |

5.14.3 Ressources complémentaires :

- Lufthansa :
 - ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=181
 - ⇒ <http://www.zend.com/store/products/performance-case-study.php>

5.15 Electronique, électricité :

Nous avons intégré à ce secteur les constructeurs d'électronique grand public ainsi que les constructeurs et distributeurs de composants électriques.


5.15.1 Liste et commentaires :

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|--------------------|-----|---|
| Gemplus | X | http://www.gemplus.com/contact/feedback.php |
| Legrand | | |
| Rexel (groupe PPR) | X | http://www.rexel.com/rubrique.php3?id_rubrique=2 |
| Sagem | X | http://www.sagem.com/fr/offres-emploi/mailler.php |
| Schneider | X | http://www.schneider-electric.com/fr/actualites/a3_a.php3 |
| Thomson | | |

A noter que Schneider a retenu la solution d'e-learning Open Source Moodle qui est développé en PHP (source ITRManager).

PHP ne fait pas défaut, nous pouvons remarquer que quatre des plus grandes entreprises appartenant au secteur de l'électronique et de l'électricité disposent de une ou plusieurs parties de leurs sites internet réalisés en PHP.

5.15.2 Interviews :

| | |
|---|--|
|  | <p>SAGEM (septembre 2004)</p> <p>Guy TRIOREAU, responsable informatique</p> |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> <p>Les technologies utilisées sur nos sites intranets et internet sont PHP pour les sites dynamiques spécifiques (site institutionnel, sites B2B), et java pour quelques progiciels où cette technologie est imposée.</p> | |
| <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> <p>Les raisons de notre choix pour PHP sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - sa facilité de mise en œuvre, - la simplicité du langage, - sa bonne intégration avec les serveurs Apache, - son caractère libre, qui nous permet d'accéder aux codes et aux templates, ce qui permet des développements plus rapide, - son coût, - une offre de développeurs riche dans cette technologie. | |
| <p><i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i></p> <p>Aujourd'hui il n'y a pas de frein à l'utilisation de PHP. La seule difficulté que nous avons pu constater, au tout début de PHP, était le manque de solutions pour la communication avec des produits comme Excel.</p> | |
| <p><i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i></p> <p>Je pense que PHP est amené à occuper une place plus importante au sein de notre</p> | |

groupe, nous avons aujourd'hui 70% de nos pages du site institutionnel qui sont statiques, ceux-ci devront passer en dynamique, cela se fera certainement en PHP.

PHP est-il amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication Web ?

PHP est déjà utilisé sur des projets autres que de la publication de Web, certains de nos sites collaboratifs sont développés en PHP (B2B, Support ...).

5.15.3 Ressources complémentaires :

Schneider Electric

⇒ <http://www.itrmanager.com/article.php?oid=30677>

5.16 Collectivités locales :

Les collectivités locales sont très nombreuses en France. Nous avons donc restreint notre recherche aux principaux Conseils Généraux (la sélection s'est faite par rapport à la situation économique et à l'importance de la population des départements), et à l'ensemble des Conseils Régionaux de France. En ce qui concerne les villes, nous nous sommes limités aux vingt plus grandes.

5.16.1 Liste et commentaires :

| | Villes | PHP | URL exemple |
|----|-------------|-----|---|
| 1 | Paris | X | http://www.mairie12.paris.fr/index.php/mairie12/ |
| 2 | Marseille | X | http://www.mairie-marseille.fr/php/cinema/films.php |
| 3 | Lyon | X | http://www.mairie-lyon.fr/teleservices/brochures/index.php3 |
| 4 | Toulouse | X | http://www.mairie-toulouse.fr/ (moteur de recherche) |
| 5 | Nice | X | www.loisirs.nice.fr/accueil/index.php |
| 6 | Nantes | X | http://uvinct5.mairie-nantes.fr/telem/f_ma.php?rub=6&ID_titre=751&niveau=2&page=0&offset=0 |
| 7 | Strasbourg | X | http://www.mairie-strasbourg.fr (moteur de recherche) |
| 8 | Montpellier | X | http://www.ville-montpellier.fr/index.php |
| 9 | Bordeaux | | |
| 10 | Rennes | X | http://www.ville-rennes.fr/index.php?rub=148 |
| 11 | Le Havre | X | Source : phpindex.com http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=1724 |
| 12 | Reims | X | http://www.ville-reims.com/facilitez_top.php |
| 13 | Lille | X | http://www.mairie-lille.fr/ (moteur de recherche) |
| 14 | St.-Etienne | X | http://www.mairie-st-etienne.fr/search/search.php?champSearch=jhk |
| 15 | Toulon | | |
| 16 | Angers | X | http://www.angers.fr/index.php |
| 17 | Brest | | |
| 18 | Grenoble | | |
| 19 | Dijon | X | http://www.ville-dijon.fr/agenda/affichage.php |
| 20 | Le Mans | | |

Sur Paris, il semble que ce soit principalement JAVA qui soit utilisé (via le projet Lutèce). Seule la mairie du 12eme a adopté PHP.

Parmi les vingt villes recensées, neuf des dix et quinze des vingt plus grandes utilisent PHP. Autrement formulé, ce sont les villes les plus importantes qui ont fait le choix de PHP.

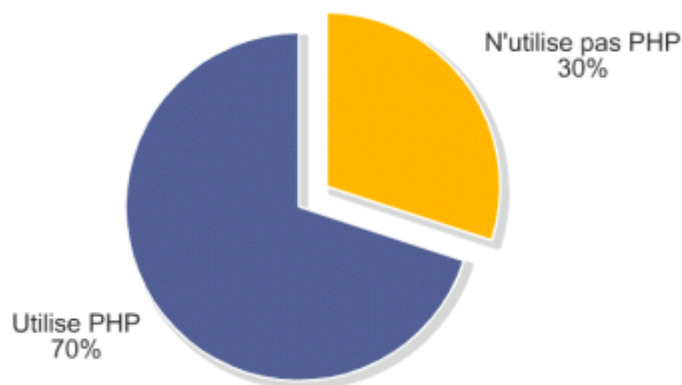


Figure 1 : proportion des municipalités utilisant PHP.

Ce chiffre est en augmentation par rapport à 2003.

| Conseils Généraux | PHP | URL exemple |
|----------------------------|----------|---|
| Alpes-Maritimes | X | http://www.cg06.fr/ (moteur de recherche) |
| Bouches-du-Rhône | X | http://www.cg13.fr/Conseil_General/index.php |
| Gironde | | |
| Haute-Garonne | | |
| Hauts-de-Seine | X | http://www.hauts-de-seine.net/phorum/list.php?f=9 |
| Hérault | | |
| Nord | | |
| Pyrénées-Orientales | X | http://www.cg66.fr/bienvenue/panoramas/webcam/bouillouses.php |
| Rhône | | |
| Seine-et-Marne | | |
| Seine-Saint-Denis | X | http://www.cg93.fr/ (moteur de recherche) |
| Val d'Oise | | |
| Val-de-Marne | X | http://www.cg94.fr/jeune/sommaire_jeune.php |
| Yvelines | | |

Six des treize plus importants Conseils Généraux recensés utilisent cette technologie sur l'ensemble ou une partie du site : Val-de-Marne, Seine-et-Marne, Hauts-de-Seine, Seine-Saint-Denis, Bouches-du-Rhône et Alpes-Maritimes.

A noter également que le Conseil Général d'Indre et Loire utilise PHP pour son intranet (Source Ypok).

| Conseils Régionaux | PHP | URL exemple |
|----------------------|----------|---|
| Alsace | | |
| Aquitaine | | |
| Auvergne | | |
| Basse-Normandie | | |
| Bourgogne | X | intranet/extranet (source SQLI) |
| Bretagne | | |
| Centre | X | http://www.regioncentre.fr/home.php?num_niv_1=1&libel_niv_1=actualites |
| Champagne-Ardenne | X | http://www.rcae-mag.com/newsletter/newsletter.php?PHPSESSID=711fd6597f12d30cd6879c9ca3379484 |
| Dordogne | X | http://www.cg24.fr/modules.php?name=Newsletter |
| Franche-Comté | X | http://www.cr-franche-comte.fr/education/etablissement.php |
| Guyane | X | http://www.cr-guyane.fr/region.php?P=25&M=58 |
| Haute-Normandie | | |
| Ile-de-France | X | http://www.paris-region.com/actualite/chiffrescles.phtml |
| Languedoc Roussillon | X | http://www.cr-languedocroussillon.fr/index.php |
| Limousin | X | http://www.cr-limousin.fr/actus.php3?id_article=615&id_mot=85 |
| Lorraine | X | http://www.cr-lorraine.fr:81/lorrainedirect/main.php |
| Martinique | X | http://www.cr-martinique.fr/index.php |
| Midi Pyrénées | | |
| Nord-Pas-de-Calais | | |
| PACA | X | http://www.cr-paca.fr/index.php?php_action=sommaire&esp=41 |
| Pays-de-la-Loire | | |
| Picardie | X | http://www.cr-picardie.fr/fr/page.cfm?pageref=institution~institution_01 |
| Poitou-Charentes | | |
| Réunion | X | http://www.regionreunion.com/fr/spip/a_communic.php3?id_article=273 |
| Rhône-Alpes | | |

En ce qui concerne les Conseils Régionaux, 54% d'entre eux utilisent PHP pour tout ou partie de leurs sites. Ce chiffre est en légère augmentation par rapport à ceux de 2003.

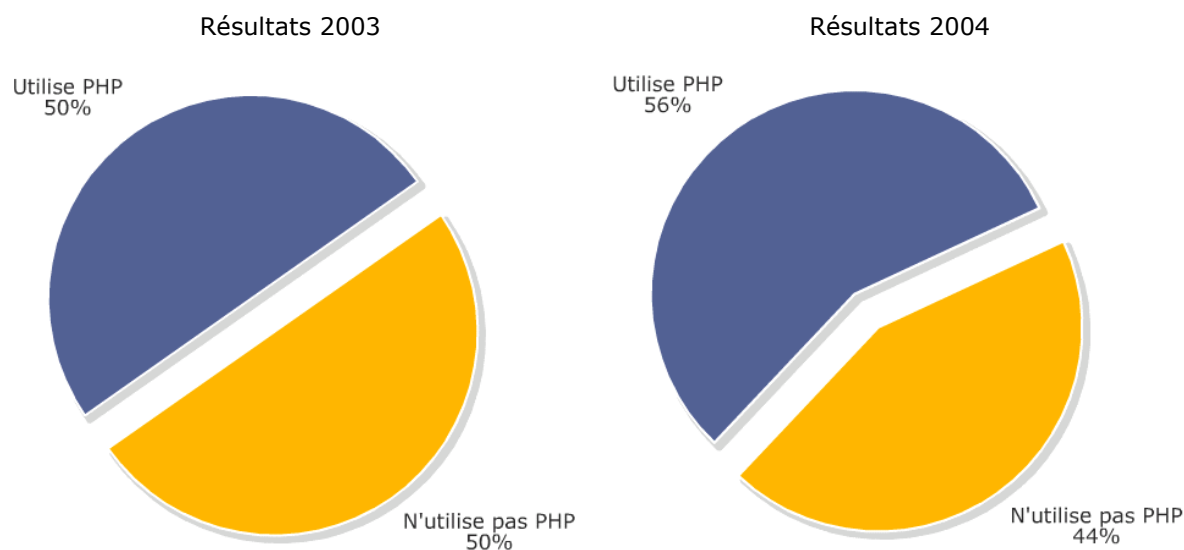



Figure 2 : proportion des conseils régionaux utilisant PHP.

Une fois encore, nous rencontrons un secteur dans lequel le PHP est la technologie la mieux représentée.

5.16.2 Interviews :

| | |
|---|---|
|  | <p>Conseil général des Hauts de Seine (septembre 2003)</p> <p>Philippe Deny, responsable internet et intranet.</p> |
| <p><i>Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?</i></p> <p>Nous utilisons JSP, ASP, PHP avec Oracle.</p> | |
| <p><i>Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?</i></p> <p>Souplesse et rapidité de développement. On peut ajouter son intégration avec Dreamweaver.</p> | |
| <p><i>Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?</i></p> <p>Pas de frein particulier.</p> | |
| <p><i>PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?</i></p> <p>Oui, PHP va prendre une place plus importante car nous n'allons plus utiliser que JSP et PHP pour nos nouveaux développements.</p> | |

5.16.3 Ressources complémentaires :

Conseil régionaux

⇒ <http://www.nexen.net/interview/index.php?id=38>

5.17 Ministères et établissements publics :

L'administration française de niveau national est un acteur important de l'économie française pour son poids économique et les budgets informatiques qu'elle gère. Depuis quelques années, l'état a investi dans de très nombreux sites Web.

La plateforme PHP est, de notoriété publique, très utilisée dans l'administration et l'ADAE la recommande. Aucune étude n'ayant été faite sur le sujet afin de quantifier cette utilisation, nous avons tenté de lister l'ensemble des ministères et des établissements publics nationaux qui utilisaient PHP dans un cadre internet.

5.17.1 Liste et commentaires :

| NOM | URL exemple |
|--|---|
| PRÉSIDENCE DE LA RÉPUBLIQUE | |
| L'ELYSEE | http://www.elysee.fr/instit/index.php |
| PREMIER MINISTRE > SERVICE D'INFORMATION DU GOUVERNEMENT | |
| Premier Ministre | http://www.premier-ministre.gouv.fr/ |
| Site sur les retraites | http://www.retraites.gouv.fr/sommaire.php3 |
| Direction du développement des médias | http://www.ddm.gouv.fr/econtent/index.php |
| Conseil d'orientation des retraites | http://www.cor-retraites.fr/index.php |
| Forum.gouv.fr | http://www.forum.gouv.fr/ |
| Internet.gouv.fr | http://www.internet.gouv.fr/sommaire.php3 |
| FuturInfo | http://www.futurinfo.org/inscriptions/front_office/index.php |
| Extranet de la Communication sur l'Europe | http://extranet.europe.gouv.fr/sommaire.php3 |
| MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉTRANGÈRES | |
| Office français de protection des réfugiés et apatrides | http://www.ofpra.gouv.fr/index.html?PHPSESSID=35dbc561fe018cd1e093101ebc042105 |

| | |
|---|---|
| (OFPRA) | |
| Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (CIRAD) | http://www.cirad.fr/fr/index.php |
| Alliance française de Paris | http://www.alliancefr.org/html_fr/index1.php |

| MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES, DU TRAVAIL ET DE LA SOLIDARITÉ | |
|--|--|
| Agence centrale des organismes de sécurité sociale (ACOSS) | http://www.acoss.fr/site/f_index.php |
| ANPE | http://www.anpe.fr/informations/infos_legales/version_3_anpe.fr/dans_production_1042.html (SPIP) |
| ASSEDIC (<i>ne dépend pas de l'Etat</i>) | http://www.assedic.fr/unipublics/index.php?idarticle=1 |
| Caisse nationale de l'assurance maladie des travailleurs salariés (CNAMTS) | (source http://www.aurora-groupe.com/article.php?id_article=7) |
| Centre pour le développement de l'information sur la formation permanente (Centre INFFO) | http://www.centre-inffo.fr/v2/outils/adresses/06582.phtml |
| Fonds de solidarité | http://www.fonds-de-solidarite.fr/index.php3 |
| Institut national d'études démographiques (INED) | http://www.ined.fr/bdd/projrech/admin/m_liste_unit_e.php |
| Accueil temporaire des personnes handicapées et des personnes âgées | http://www.accueil-temporaire.com/pages/boutique/produits.php?produit=2&pack=2 |
| Manger Bouger | http://www.mangerbouger.fr/public/outils/sondages/sondages2.php |

| MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION, DE LA PÊCHE ET DES AFFAIRES ... | |
|---|---|
| Ministère | http://www.agriculture.gouv.fr/spip/ |
| Portail français de l'Agriculture et de la Pêche | http://www.wagri.fr/user/pprin.php3?numniveau=1&typeniv=1&page=manger&c=rouge |
| Institut national de la recherche agronomique (INRA) | http://www.inra.fr/bia/produits/logiciels/Page_home.php/ |

| MINISTÈRE DE LA CULTURE ET DE LA COMMUNICATION | |
|--|---|
| Fête de la musique | http://fetedelamusique.culture.fr/prgramme/ (en PHP lorsque les programmes étaient ouverts) |
| Centre national des arts plastiques (CNAP) | http://www.cnap.fr/accueil.php |
| Institut national du patrimoine | http://www.inp.fr/institut/presentation/index.php |
| Conservatoire national supérieur de musique et de danse de Lyon | http://www.cnsmd-lyon.fr/index.php |
| Ecole nationale supérieure de création industrielle - Les ateliers (ENSCI) | http://www.ensci.com/lesateliers/index.php |
| Institut national de l'audiovisuel (INA) | http://www.ina.fr/outils/panorama/index.php |
| Journées du patrimoine | http://www.journeesdupatrimoine.culture.fr/index.php |
| IRCAM | (Typo3) source PHPIndex |
| Comédie française | http://www.comedie-francaise.fr/indexes/index.php |
| Vivre les villes | http://www.vivrelesvilles.culture.fr/presentation.php |
| Lire en Fête | http://www.lire-en-fete.culture.fr/2004/site/presentation.php |

| MINISTÈRE DE LA DÉFENSE | |
|---|---|
| Office national d'études et de recherches aérospatiales (ONERA) | http://www.onera.fr/coupezoom/11-bruyants-ecoulements.php |
| Sépulture de guerre | http://www.sepulturesdeguerre.sga.defense.gouv.fr/recherche.php |
| SGA - mémoire des hommes | http://www.memoiredeshommes.sga.defense.gouv.fr/php/accueil.php?_Lg=fr |

| MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE | |
|--|---|
| Ministère | http://www.ecologie.gouv.fr/sommaire.php3 |
| Le développement durable | http://www.semainedudeveloppementdurable.gouv.fr/index.php |
| Consultation nationale pour la charte de l'environnement | http://www.charte.environnement.gouv.fr/index.php |

| | |
|--|---|
| IRSN | http://www.sievert-system.org/WebMasters/frame_search.php |
| Agence de l'environnement et de la maîtrise d'énergie | Source 01Net |
| Agence Française de Sécurité Sanitaire Environnementale | http://www.afsse.fr/afsse1024/menugauche.php?page=actus.php?id_act=15 |
| Agence Nationale pour la gestion des déchets radioactifs | Intranet (source Pentalog) |

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE, DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

| | |
|---|---|
| MINEFI | www.minefi.gouv.fr/notes_bleues/recherche/consult.php |
| Consommation durable | http://consodurable.org |
| Ministère | http://www.finances.gouv.fr/forum/detail_debat.phtml?theme=Divers&debat_titre=Salaires |
| Secrétariat d'Etat Aux PME, au Commerce, à l'Artisanat, aux Professions Libérales ... | http://www.pme-commerce-artisanat.gouv.fr/user/framegnale.php |
| Cité des sciences et de l'industrie | www.cite-sciences.fr/francais/ala_cite/science_actualites/sitesactu/recherche.php |
| Débat national sur les énergies | http://www.debat-energie.gouv.fr/site/index.php |
| Institut national de la statistique et des études économiques | http://jms.insee.fr/index.php |

MINISTÈRE DE LA FONCTION PUBLIQUE, DE LA RÉFORME DE L'ETAT ET DE...

| | |
|--|---|
| Agence pour le développement de l'administration électronique (ADAE) | http://www.adae.pm.gouv.fr/index.php |
| Ecole nationale d'administration (ENA) | http://www.ena.fr/ena.php?Id=001&profil= |
| Centre National de la Fonction Publique Territoriale | http://www.cnfpt.fr/pages_local/index.phtml |
| Site dédié à la décentralisation | http://www.decentralisation.cnfpt.fr/engagements/dcentralisation.phtml |

MINISTÈRE DE LA JEUNESSE, DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA RECHERCHE

| | |
|---|---|
| Ministère | http://www.education.gouv.fr/index.php |
| La Vie Lycéenne | http://www.vie-lyceenne.education.fr/home.php |
| Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique (ADIT) | http://www.adit.fr/adit_edition/index.php |
| Centre National de la Recherche Scientifique | http://www.cnrs.fr/SHS/actions/lettre.php |
| Centre National d'Etudes Spatiales (CNES) | http://www.cnes.fr/html/_php |
| ENA (Ecole Nationale d'Administration) : http://www.ena.fr/ena.php | http://www.ena.fr/ena.php |
| Ministère délégué à la recherche | www.science.gouv.fr/index.php?action=page&target=select&rubrique=7&page=6 |
| projet ITER | http://www.iter.gouv.fr/index.php?rubr=2&PHPSESSID=4427e2a2198b2c15583937da1329aeea |
| Technologies de l'Information de la Communication pour l'Éducation | http://www.educnet.education.fr/lcms/index.php |
| Loi d'orientation sur l'école | http://www.loi.ecole.gouv.fr/_web/templates/home.php?NodId=2 |
| La Fête de la Science | http://www.fds2004.education.gouv.fr/region.php?noregion=14 |

MINISTÈRE DE LA JUSTICE

| | |
|--------------------------------------|---|
| Conseil Supérieur de la magistrature | http://www.conseil-superieur-magistrature.fr/jurisprudence/index.php |
|--------------------------------------|---|

MINISTÈRE DE LA SANTÉ, DE LA FAMILLE ET DES PERSONNES HANDICAPÉES

| | |
|---|---|
| Ecole nationale de la santé publique (ENSP) | http://www.ensp.fr/metiers/traitement.php |
| Etablissement français du sang (EFS) | http://www.donusang.net/index.php |
| Caisse de garantie du logement locatif social (CGLLS) | http://www.cglls.fr/site/faq/faq_liste_ligne.php |
| Laboratoire central des ponts et chaussées (LCPC) | http://www.lcpc.fr/fr/vous/voir_entree.php?dn_entree=uid=philippe.mestat@lcpc.fr,ou=agents,dc=lcpc,dc=fr |

| | |
|--------------------|---|
| Don du sang | http://www.dondusang.net/index.php |
|--------------------|---|

| | |
|---|---|
| MINISTÈRE DE L'ÉQUIPEMENT, DES TRANSPORTS, DU LOGEMENT, DU TOURISME ET ... | |
| Météo France | source : Indexel |
| Institut des hautes études de la sécurité intérieure (IHESI) | http://www.ihesi.interieur.gouv.fr/idtjcb01.php |

| | |
|---------------------------------------|---|
| MINISTÈRE DES SPORTS | |
| Jeunesse et Sports en Haute-Normandie | http://www.drdjs-haute-normandie.jeunesse-sports.gouv.fr/js_rubrique.php?id_rubrique=1 |
| Site de l'équipe de France Olympique | http://www.franceolympique.com/centre.php?id=&article=16469 |

| | |
|--|---|
| Autorités administratives indépendantes | |
| Conseil supérieur de l'audiovisuel | http://www.csa.fr/index.php |
| Conseil de Prévention et de Lutte contre le Dopage | http://www.cpld.fr/site/site.php |
| Autorité de régulation des télécommunications | http://www.art-telecom.fr/forum/sommaire.php |

La liste est impressionnante et inclut des sites majeurs.

Il faut ajouter que le Service d'Information du Gouvernement indique qu'une grande partie des sites publics devraient à terme passer sous AGORA, un outil de gestion de contenu dérivé de SPIP. Ainsi, le site du premier ministre (<http://www.premier-ministre.gouv.fr/>) migrera sous peu de Coldfusion à PHP (source : <http://www.01net.com/article/249588.html>), ainsi que environ 200 intranets du ministère de l'équipement (source : bulletin officiel des annonces des marchés publics).


Le CNFPT qui axe la plupart de ses développements sur PHP et qui a été un précurseur des procédures électroniques a été récompensé aux Electrophées de l'administration 2001 pour ses choix technologiques.

Le Sénat (http://www.senat.fr/newsletter/senat_lettre/Abonnement_Inscrire_form.php) et l'Assemblée Nationale (http://forum.assemblee-nationale.fr/liste_forums.php) utilisent également PHP.

Rappelons que l'ADAE (ex ATICA) dans un document intitulé « l'approche en matière de logiciels et de logiciels libre » indiquait « *la robustesse de Linux Apache, PHP, MySQL n'est plus à démontrer* ».

Il est évident que PHP est la ou au moins l'une des technologies les plus utilisées dans l'administration française de niveau national.

5.17.2 Interviews :

| | |
|---|--|
|  | <p>Service d'Information du Gouvernement (septembre 2004)</p> <p>Benoît Thieulin, Responsable du département multimédia</p> |
| <p><i>Connaissez-vous PHP avant d'utiliser SPIP ?</i></p> <p>Nous connaissons PHP avant SPIP, car nous l'utilisons déjà depuis longtemps.</p> <p><i>Pourquoi la version précédente du site du 1er Ministre était en ColdFusion ? Avez-vous fait un benchmark entre ColdFusion et PHP ? Si oui, quels ont été les résultats ?</i></p> <p>En effet, la version précédente du site du 1er Ministre était en Coldfusion, mais suite à des benchmarks, nous avons choisi PHP non seulement pour sa standardisation mais également parce que nous trouvons plus facilement des profils PHP.</p> | |

Selon vous, SPIP et SPIP-AGORA, sont-ils un gage d'évolution, de stabilité, de performance ?

Oui, nous sommes satisfait des performances.

Avec la venue de PHP au sein du SIG, avez-vous du recruter de nouveaux développeurs ou bien, votre équipe s'est elle formée toute seule ?

Nous avons en effet recruté des développeurs, mais PHP étant un langage souple et facilement accessible, nous avons su former notre équipe par ses propres moyens.

Quelle est votre opinion vis à vis de PHP ? le conseillerez vous pour d'autres sites gouvernementaux ?

Oui, PHP est une solution convenant à nos attentes et effectivement je le conseillerais.

PHP est-il amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication Web au SIG ?

PHP est effectivement amené à être utilisé sur des projets autres que de la publication WEB, notamment pour des fonctionnalités tel que les compilations de données.



Ministère de l'environnement (septembre 2003)

Axel Thierry, responsable du site du ministère.

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Nous utilisons PHP, ASP et Java avec des serveurs d'applications libres.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Nous apprécions son coté open source, sa flexibilité car il permet de faire évoluer rapidement les applications.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Au début, PHP était vu comme quelque chose de peu sérieux maintenu par une bande de joyeux lurons. Depuis les préconisations gouvernementales, il est devenu parfaitement naturel d'y faire appel. Aujourd'hui, il n'y a plus de freins.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Oui, c'est clair. Tout les sites du ministère vont passer sur PHP.



Service d'Information du Gouvernement (septembre 2003)

Jean Cormon, administrateur

Quelles sont les technologies utilisées sur vos sites internet et intranets ?

Nous utilisons Cold Fusion et PHP avec Apache et IIS sur nos sites internet, intranets et extranets.

Quelles sont les raisons de votre choix de PHP ?

Sa stabilité, sa fiabilité, son usabilité et sa simplicité.

Quels sont (ont été) les freins à l'utilisation de PHP ?

Pas de freins.

PHP est-il amené à occuper une place plus importante qu'aujourd'hui dans votre groupe ?

Oui, nous allons développer de plus en plus avec cette plateforme.

5.17.3 Ressources complémentaires :

- Ademe
⇒ <http://www.01net.com/article/232070.html>
- ANPE / ASSEDIC
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2192
- Agriculture.gouv.fr
⇒ <http://www.01net.com/article/211913.html>
⇒ http://solutions.journaldunet.com/0304/030422_agriculture.shtml
- CNRS :
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=1912
- IRCAM :
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2474
- METEO France :
⇒ <http://www.indexel.net/doc.jsp?id=2358&origin=900>
- Ministère de l'écologie et du développement durable:
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2266
- SIG (Services d'Informations du Gouvernement):
⇒ <http://www.01net.com/article/249588.html>
⇒ <http://www.01net.com/article/224829.html>
⇒ <http://www.01net.com/article/227389.html>
- Gouvernement:
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2508
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2170
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2308
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2165
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2124
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=1938
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=1927
- URSSAF:
⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2188

6 Autres classements :

6.1 CAC 40 :

CAC 40 : indice boursier composé des 40 premières valeurs de la Bourse de Paris (source Bourse de Paris).

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|----------------|----------|---|
| Accor | | |
| Air Liquide | X | http://www.airliquide.fr/supply/identification.php?var_entity=GIS&var_language=FR&serveur_sgbd=&serveur_app= |
| AGF | | |
| Alcatel | X | http://www.alcatelvacuum.com/alcatel_avt/index.php |
| Arcelor | X | http://www.arcelor.com/index.php |

| | | |
|------------------------|----------|--|
| Axa | X | http://www.axa-assistance.fr/home.php |
| BNP Paribas | X | http://www.atelier.fr/index.php |
| Bouygues | X | http://www.saur.com/fr/home.php |
| Cap Gemini | X | http://www.fr.capgemini.com/carrieres/index.php |
| Carrefour | X | http://www.fondation-internationale-carrefour.org/index.php |
| Casino Guichard | X | http://www.casino.fr/v2/pages/index.php |
| Crédit agricole | X | http://www.ca-assetmanagement.fr/index.php |
| Dexia | X | http://www.dexia.com/f/home/home.php |
| EADS | X | http://www.eads.net/php-bin/eads/admin/app/formg/index.php4?language=fr&formid=108 |
| France Télécom | X | http://www.agence.francetelecom.com/vf/navs/frame.php?fh=1&fg=-&cf=A/vf/accueil/contact/index_agence_f.shtml |
| Groupe Danone | X | http://www.institutdanone.org/liens_sante/index.php |
| Lafarge | | |
| Lagardere S.C.A. | X | http://www.elle.fr/index.php |
| L'Oréal | X | http://host.lorealparisusa.com/loreal_host.php?door=26&cl=14&AID=1 |
| L.V.M.H. | X | http://www.canard-duchene.fr/fichactu.php3?N=28 |
| Michelin | X | http://www.demo.viamichelin.com/es/php/cmn/MaContactHomePage.php |
| Pernod Ricard | X | http://www.pernod-ricard-austria.com/german/produkte.php |
| Peugeot | X | http://www.psa-peugeot-citroen.com/fr/index.php |
| Pinault-PR RED | X | http://www.rexel.com/rubrique.php3?id_rubrique=2 |
| Renault | X | http://www.renault-sport.fr/competition/actusrallye.php3 |
| Saint-Gobain | X | http://www.saint-gobain-vitrage.com/fr/RH/Emplois.php?type=1 |
| Sanofi-Aventis | X | http://www.sanofi-synthelabo.ch/SASY%20VERSION%20FR/presse/pagePresse.php3?debut=0&langue= http://www.schneider-electric.com/fr/actualites/a3_a.php3 |
| Schneider Electric | X | http://www.schneider-electric.com/fr/actualites/a3_a.php3 |
| Société Générale | X | http://www.sgpriv.com/logiternet.php |
| Sodexo Alliance | X | http://www.sodexo-ccs.com/CLS/rechercher.php |
| STMicroelectronics | X | http://psmdev.st.com/dk3xx.php |
| Suez | X | http://www.suez.com/finance2/french/news/index_news.php |
| TF1 | X | http://meetit.tf1.fr/index.php |
| Thalès | | |
| Thomson (EX:TMM) | | |
| Total | X | http://www.total.com/portail/index.php |
| Vinci | X | http://www.vinci-energies.com/a_la_une.php |
| Veolia Environnement | X | http://www.veoliaenvironnement-finance.com/index.php |
| Vivendi Universal | X | http://www.groupecegetel.fr/index.php |

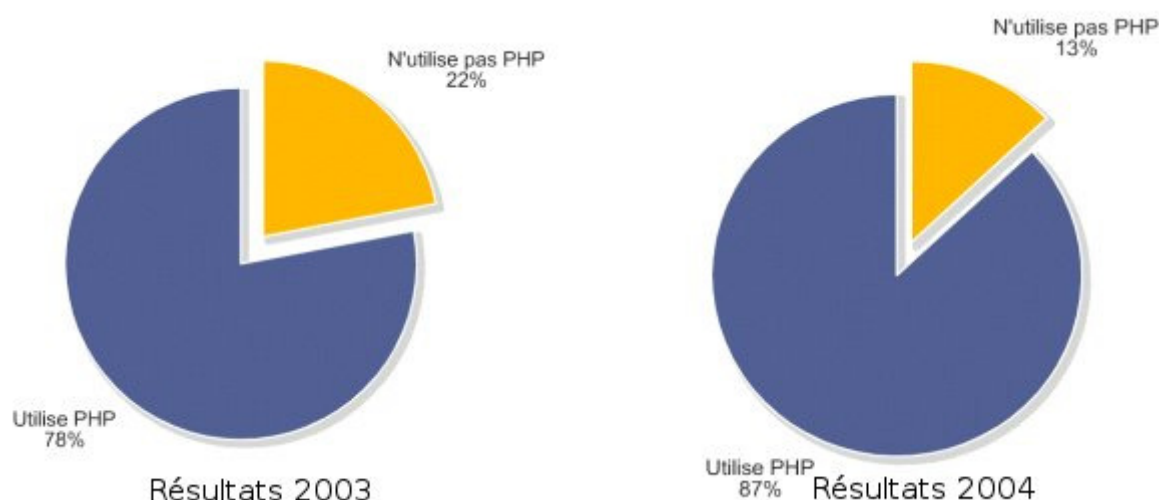


Figure 4 : proportion des sociétés appartenant au CAC40 utilisant PHP.

Il est frappant de constater que près des neuf dixième des sociétés du CAC40 utilise PHP. C'est un argument majeur pour démontrer que PHP est désormais l'une des technologies les plus utilisées par les grands groupes français, sinon la plus utilisée. Ce chiffre est d'ailleurs en augmentation sensible par rapport à 2003.

Remarque : un classement similaire avait été effectué par l'AFUP en juin 2002 (http://www.afup.org/article.php3?id_article=105), mais la méthode de recherche était différente.

6.2 SBF 120 :

SBF 120 : l'indice SBF 120 est composé des 40 valeurs de l'indice CAC 40 auxquelles s'ajoutent 80 valeurs du Premier Marché parmi les plus liquides (source Bourse de Paris).

| Entreprise | PHP | URL exemple |
|--------------------------|----------|--|
| Accor | | |
| AGF | | |
| Air France | | |
| Air Liquide | X | http://www.airliquide.fr/supply/identification.php?var_entity=GIS&var_language=FR&serveur_sgbd=&serveur_app= |
| Alcatel | X | http://www.alcatelvacuum.com/alcatel_avt/index.php |
| Alstom | X | https://www.epurchasing.alstom.com/cft/index.php3 |
| Altadis | X | http://www.altadis.com/home_fr.php3 |
| Alten | X | http://siterh.alten.fr/emploi/recherche.php |
| Altran Techn. | X | http://www.altran.net/fr/index_fs2.php?rubrique=8&ss_rubrique1=1 |
| April Group | X | Source JDNet Solutions |
| Arcelor | X | http://www.arcelor.com/index.php |
| Areva CI | | |
| ASF | | |
| Assystem Brime | | |
| Atos Origin | X | http://www.atos.com/Francais/13_00.php |
| Axa | X | http://www.axa-assistance.fr/home.php |
| Bacou-Dalloz | | |
| Beneteau | X | http://www.beneteauusa.com/news/index.php |
| Bic | X | http://www.bicsport.com/enter.php?sportid=2&lang=fr |
| BNP Paribas | X | http://www.atelier.fr/index.php |
| Bonduelle | X | http://www.bonduelle.fr/french/html/homepage/homepage.php |
| Bouygues | X | http://www.saur.com/fr/home.php |
| Business Objects | X | http://events.businessobjects.com/events/events.php3 |
| Camaieu | | |
| Cap Gemini | X | http://www.fr.capgemini.com/carrieres/index.php |
| Carbone Lorraine | X | http://www.elec.carbonelorraine.com/balais/mauto/equip.php |
| Carrefour | X | http://www.fondation-internationale-carrefour.org/index.php |
| Casino Guichard | X | http://www.casino.fr/v2/pages/index.php |
| Ciments Français | X | http://www.essroc.com/php/career_opportunities/jobs.php3 |
| Clarins | X | http://www.clarins-financials.com/vf/contenu.php |
| Club Mediterranee | X | http://www.clubmedworld.fr/php/mailling_list.php |
| CNP Assurances | X | http://www.agedorservices.com/page.php (site appartenant a la CNP) |
| Crédit Agricole | X | http://www.ca-assetmanagement.fr/index.php |
| Danone | X | http://www.institutdanone.org/liens_sante/index.php |
| Dassault Systemes | X | http://www.groupedassault.com/index.php |
| Dexia | X | http://www.dexia.com/f/home/home.php |
| EADS | X | http://www.eads.net/php-bin/eads/admin/app/formg/index.php4?language=fr&formid=108 |

| | | |
|-------------------------|----------|---|
| Eiffage | X | http://www.eiffage.fr/index.php |
| Elior | | |
| Equant Sico. | X | http://www.agence.francetelecom.com/vf/navs/frame.php |
| Essilor Intl | | |
| Eurazeo | X | http://www.eurazeo.com/communication/communiqués.php |
| Euro Disney Sca | X | http://www.eurodisney.com/index.php |
| Eurotunnel Sa | X | http://www.nexteuronextevent.com/book_hotel.php |
| Faurecia | X | Source http://solutions.journaldunet.com/ilsontchoisi/030826_ilsontchoisi.shtml |
| Fimalac | X | http://www.fimalac.com/index.php |
| France Telecom | X | http://www.agence.francetelecom.com/vf/navs/frame.php?fh=1&fg=-&cf=A/vf/accueil/contact/index_agence_f.shtml |
| Galleries Lafayette | X | http://www.bhv.fr/index.php |
| Gecina | | |
| Gemplus Intern | X | http://www.gemplus.com/companyinfo/contact/feedback.php |
| Generale De Sante | | |
| Geophysique(Gle) | X | http://www.cgg.com/proserv/processing/centres/centre.php?id_a=10 |
| GFI Informatique | X | http://www.gfi.fr/french/international/strategie_internationale.php |
| Groupe Steria | X | http://www.steria.com/card/SelectCard2.php |
| Guyenne Gascogne | | |
| Havas | X | http://purchasing.havas.com/login.php |
| Hermes Intl | | |
| Imerys | X | http://www.plibrico-group.com/seite.php?Nr=35 |
| Infogrames Entert. | X | http://www.fr.atari.com/index.php |
| Ingenico | X | http://www.ingenico.co.uk/index.php |
| Ipsos | | |
| Jc Decaux Sa. | | |
| Klepierre | | |
| L'Oreal | X | http://host.lorealparisusa.com/loreal_host.php?door=26&cl=14&AID=1 |
| Lafarge | | |
| Lagardere | X | http://www.elle.fr/index.php |
| LVMH | X | http://www.canard-duchene.fr/fichactu.php3?N=28 |
| Marionnaud Parfum. | | |
| Medidep | | |
| Metropole TV | X | http://www.m6.fr/html/services/meteo/france_0PM.php |
| Michelin | X | http://www.demo.viamichelin.com/es/php/cmn/MaContactHomePage.php |
| Natexis Bq Popul. | X | Source : PHP pour Intranet http://solutions.journaldunet.com/0406/040610_natexis.shtml |
| Neopost | X | http://www.neopost.fr/chapitres/fournitures/pdfcatalog/index.php |
| Nexans | | |
| NRJ Group | X | http://www.nrj.fr/radio/index.php |
| Oberthur Card Sys. | | |
| Pernod-Ricard | X | http://www.pernod-ricard-austria.com/german/produkte.php |
| Peugeot | X | http://www.psa-peugeot-citroen.com/fr/index.php |
| Pierre Vacances | X | locations.pierre-vacances.fr/ scripts/recherche_multi.php |
| Pinault-PR RED | X | http://www.rexel.com/rubrique.php3?id_rubrique=2 |
| Pinguely Haulotte | | |
| Publicis Groupe | X | http://www.finance.publicis.com/fr/index.php |
| Remy Cointreau | X | http://www.remy-cointreau.com/fr/index.php |
| Renault | X | http://www.renault-sport.fr/competition/actusrallye.php3 |
| Rexel | X | http://www.rexel.com/rubrique.php3?id_rubrique=2 |
| Rhodia | X | http://www.rhodia-acetow.com/en/profile/display.php3 |
| Rodriguez Group | | |

| | | |
|------------------------------|----------|--|
| Sagem | X | http://www.planetsagem.com/index.php?newlang=french |
| Saint Gobain | X | http://www.saint-gobain-vitrage.com/fr/RH/Emplois.php?type=1 |
| Sanofi-Aventis | X | http://www.sanofi-synthelabo.ch/SASY%20VERSION%20FR/presse/pagePresse.php3?debut=0&langue= |
| Schneider Electric | X | http://www.schneider-electric.com/fr/actualites/a3_a.php3 |
| Scor | | |
| Seb | X | http://www.tefal.de/geos/php/geos_t.php?action=search |
| Societe Generale | X | http://www.sgpriv.com/logitelnet.php |
| Sodexo Alliance | X | http://www.sodexo-ccs.com/CLS/rechercher.php |
| Soi Tec Silicon | X | http://www.soitec.com/en/searchsite.php |
| Sopra Group | X | http://www.sopragroup.com/templates/homepage.php?lang_code=FR |
| Spir Communication | | |
| Sr Teleperformance | X | http://www.teleperformance.com/PRESS/FR/detail.php?id=253 |
| STMicroelectronics | X | http://psmdev.st.com/dk3xx.php |
| Suez | X | http://www.suez.com/finance2/french/news/index_news.php |
| Technip | X | http://www.technip.com/francais/irsept2003/doc_request.php |
| TF1 | X | http://meetic.tf1.fr/index.php |
| Thales | | |
| Thomson | | |
| Total | X | http://www.total.com/portail/index.php |
| Trigano | | |
| Ubi Soft Entertain | X | http://societe.ubisoft.fr/homepress.php |
| Unibail Holding | | |
| Unilog | X | http://aquitaine.unilog.fr/index.php |
| Valeo | | |
| Vallourec | | |
| Veolia Envir | X | http://www.veoliaenvironnement-finance.com/index.php |
| Vinci | X | http://www.vinci-energies.com/a_la_une.php |
| Vivendi Universal | X | http://www.groupecegetel.fr/index.php |
| Wavecom | X | http://www.wavecom.com/home/XMLindex.php |
| Wendel Investissement | X | http://www.editions-bordas.com/ecole.php?act=l&id=9782047296813&cat_id=1&ss_cat_id=6 |
| Zodiac | X | http://www.sicma.zodiac.com/sicma-aero-seat/base_docs/index.php |

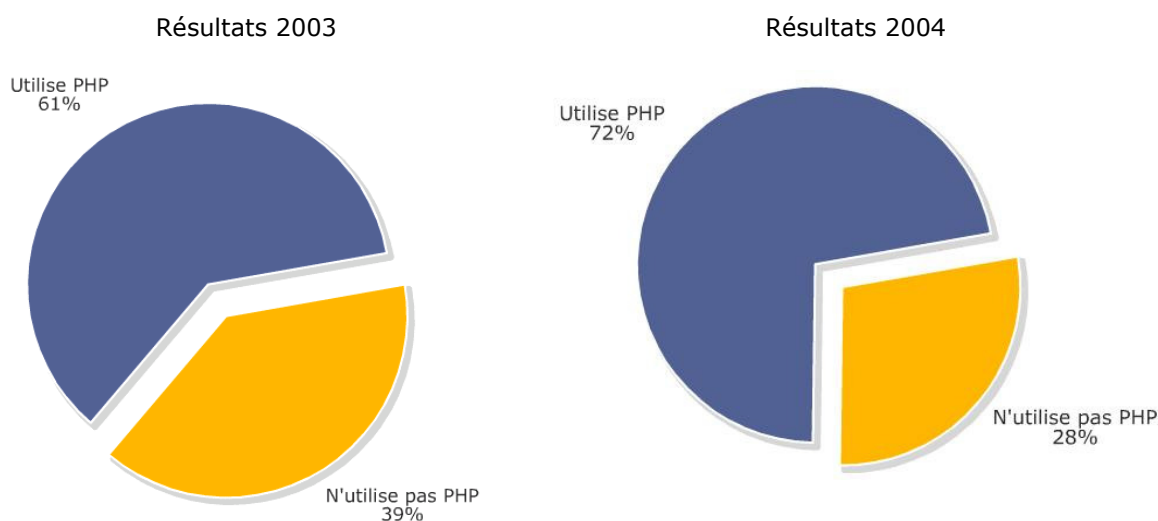


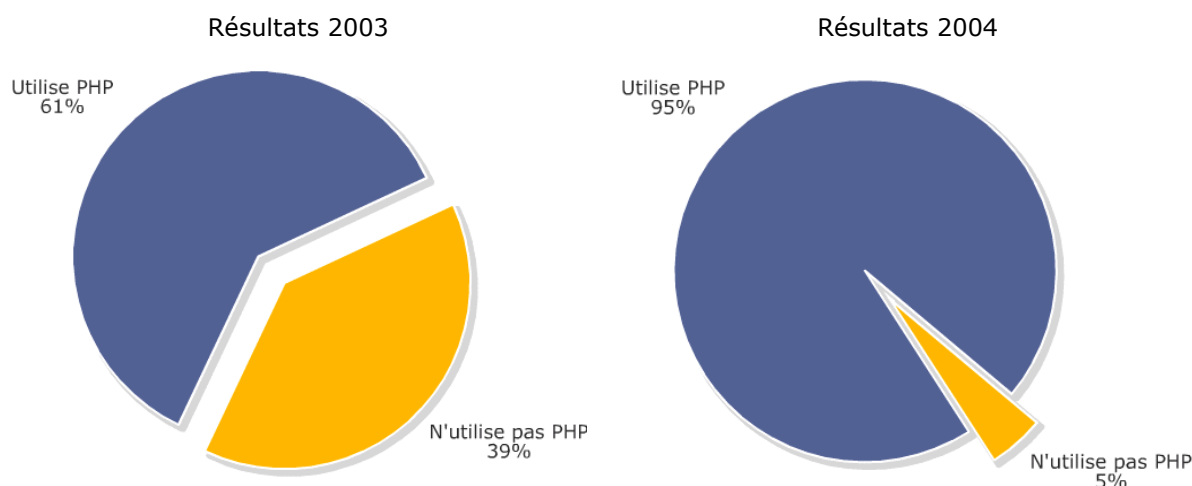
Figure 5 : proportion des sociétés appartenant au SBF120 utilisant PHP.

Quoiqu'en baisse relative par rapport aux sociétés du CAC40, PHP est utilisé par près des trois quart des sociétés du SBF 120, chiffre en augmentation par rapport à 2003. Elle apparaît clairement comme l'une des technologies les plus utilisées.

6.3 Les 20 plus grandes entreprises françaises par chiffre d'affaire :

| Entreprise | PHP | Chiffre d'affaires (en k€) | URL exemple |
|-------------------------------------|----------|----------------------------|--|
| 1 Total | X | 102 540 000 | http://www.total.com/portail/index.php |
| 2 Axa | X | 74 727 000 | http://www.axa-assistance.fr/home.php |
| 3 Carrefour | X | 68 728 800 | http://www.fondation-internationale-carrefour.org/index.php |
| 4 Vivendi Universal | X | 58 150 000 | http://www.groupecegetel.fr/index.php |
| 5 PSA Peugeot Citroen | X | 54 436 000 | http://www.psa-peugeot-citroen.com/fr/matin.php |
| 6 EDF | X | 48 359 000 | http://www.edf.fr/index.php4 |
| 7 France Telecom | X | 46 630 000 | http://www.agence.francetelecom.com/vf/navs/frame.php |
| 8 Suez | X | 46 089 800 | http://www.suez.com/index.php |
| 9 Mousquetaires | X | 38 400 000 | http://www.stationmarche.com/contacteznous/contact.php |
| 10 Renault | X | 36 336 000 | http://www.renault-sport.fr/competition/actusrallye.php3 |
| 11 Saint-Gobain | X | 30 274 000 | http://www.saint-gobain-vitrage.com/fr/RH/Emplois.php?type=1 |
| 12 Veolia Environnement | X | 30 078 700 | http://www.veoliaenvironnement-finance.com/index.php |
| 13 Auchan | X | 27 562 000 | http://www.auchan.lu/trai_index.php |
| 14 Pinault-Printemps-Redoute | X | 27 375 400 | http://www.rexel.com/rubrique.php3?id_rubrique=2 |
| 15 Leclerc | | 26 000 000 | |
| 16 Publicis Groupe | X | 24 751 000 | http://www.finance.publicis.com/fr/index.php |
| 17 Rallye | X | 23 681 000 | http://www.casino.fr/v2/pages/index.php |
| 18 Casino Guichard Perrachon | X | 22 857 400 | http://www.casino.fr/v2/pages/index.php |
| 19 Bouygues | X | 22 247 000 | http://www.saur.com/fr/home.php |
| 20 SNCF | X | 22 176 000 | http://info.voyages-sncf.com/emc/R/200/NL/index.php |

Figure 6 : proportion des 20 sociétés les plus importantes par CA utilisant PHP.



La quasi totalité de société de ce classement utilise PHP, ce chiffre est en nette augmentation par rapport à 2003.

6.4 Les 20 plus grandes entreprises françaises par bénéfice :

| Entreprise | PHP | Bénéfice (en k€) | URL exemple |
|-------------------------------|----------|------------------|---|
| 1 Total | X | 6 260 000 | http://www.total.com/portail/index.php |
| 2 Gaz de France | X | 3 612 000 | http://www.gazdefrance.com/index.php |
| 3 BNP Paribas | X | 3 295 000 | http://www.atelier.fr/index.php |
| 4 Crédit Agricole | X | 2 297 000 | http://www.ca-assetmanagement.fr/index.php |
| 5 Aventis | X | 2 091 000 | http://www.aventis.fr/index.php |
| 6 Renault | X | 1 956 000 | http://www.renault-sport.fr/competition/actusrallye.php3 |
| 7 Sanofi Synthelabo France | X | 1 759 000 | http://www.sanofi-synthelabo.ch/SASY%20VERSION%20FR/presse/pagePresse.php3?debut=0&langue= |
| 8 PSA Peugeot Citroën | X | 1 690 000 | http://www.psa-peugeot-citroen.com/fr/index.php |
| 9 Pinault Printemps Redoute | X | 1 589 200 | photo.laredoute.fr/index.php |
| 10 Société Générale | X | 1 397 000 | http://www.sgpriv.com/groupe_societe_generale.php |
| 11 Carrefour | X | 1 374 100 | http://www.fondation-internationale-carrefour.org/index.php |
| 12 Dexia | X | 1 299 000 | http://www.dexia.com/f/home/home.php |
| 13 Groupe Danone | X | 1 283 000 | http://www.institutdanone.org/liens_sante/index.php |
| 14 L'Oréal | X | 1 277 400 | http://host.lorealparisusa.com/loreal_host.php?door=26&cl=14&AID=1 |
| 15 Saint-Gobain | X | 1 040 000 | http://www.saint-gobain-vitrage.com/fr/RH/Emplois.php?type=1 |
| 16 Groupe Crédit Mutuel - CIC | X | 984 696 | http://bonsplans.parcours-j.com/index.php |
| 17 Groupe Caisse d'épargne | | 952 000 | |
| 18 AXA | X | 949 000 | http://www.axa-assistance.fr/home.php |
| 19 SFR | X | 921 244 | http://promoslive.services.sfr.fr/index.php |
| 20 Crédit Lyonnais | X | 853 000 | http://clic.creditlyonnais.com/questionnaire/satisfaction.php |

95% des 20 plus grandes entreprises classées par bénéfice utilisent la technologie PHP pour un ou plusieurs de leurs sites internet (site mère, filiale, site promotionnel etc..).

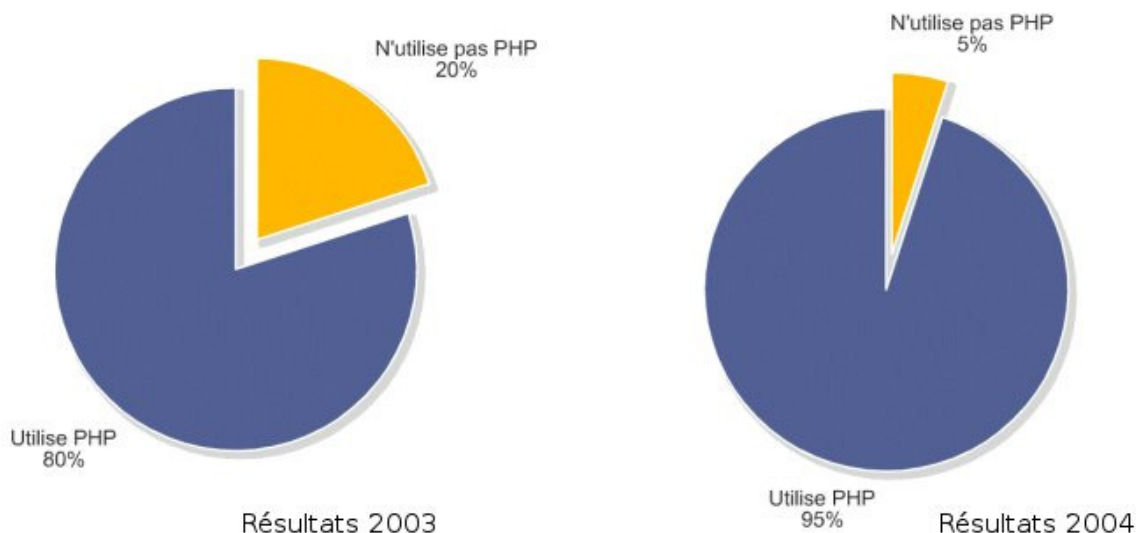


Figure 7 : proportion des 20 sociétés les plus importantes par bénéfice utilisant PHP.

6.5 Deloitte & Touche Technology Fast 50 France :

Deloitte & Touche publie chaque année un palmarès des 50 entreprises qui ont connu la plus forte croissance au cours des cinq ou trois dernières années. Nous nous sommes bien entendu limités au Fast 50 France 2003, le classement 2004 étant publié en fin d'année.

Source : <http://www.fast50france.com/g1.htm>

| | Entreprise | Technologie | URL exemple |
|----|-------------------------------|--------------|---|
| 1 | Netsize | ASP | |
| 2 | Diane informatique solutions | Lotus/Domino | |
| 3 | SCT Telecom | HTML | |
| 4 | A+O | - | |
| 5 | Webraska | PHP | http://www.webraska.com/News/PressReleases_Show.php?pr=20031014_brew |
| 6 | Wavecom | PHP | http://www.wavecom.com/home/XMLindex.php |
| 7 | Infovista | ASP | |
| 8 | Futur Telecom | PHP | http://www.futurtelecom-fr.com/maj/type1_1.php?idcat=5 |
| 9 | Parfum d'image | FLASH | |
| 10 | Digital Product Simulation | HTML | |
| 11 | Netasq | PHP | http://www.netasq.com/redac/download.phtml?ID=285 |
| 12 | Calendra | HTML | |
| 13 | Yacom | FLASH | |
| 14 | Europlak | HTML | |
| 15 | Add Up | - | |
| 16 | Cyberscope | PHP | http://www.cyberscope.fr/dev.php |
| 17 | Aptus | PHP | http://www.aplus.fr/aplus/opportunites/offr_act_ingeafair.php |
| 18 | Soitec | HTML | |
| 19 | Inside technologies | PHP | http://www.insidefr.com/index_frame.php |
| 20 | Alliance Concept informatique | HTML | |
| 21 | Golden eyes | HTML | |
| 22 | Devoteam | PHP | http://www.devoteam.com/portal/rubrique.php3?idrubrique=139 |
| 23 | Technical Engineering | - | |
| 24 | Artful | - | |
| 25 | Netlab | PHP | http://www.ncrg.aston.ac.uk/netlab/intro.php |
| 26 | Equip Aero | HTML | |
| 27 | Netquartz | ASP | |
| 27 | Orpheus Ex | - | |
| 29 | Ask | - | |
| 30 | Prios | HTML | |
| 31 | Business Interactif | ASP | |
| 32 | Alliance Cable Multimedia | - | |
| 33 | Hydra Système | PHP | http://www.hydra-systeme.com/actualites.php |
| 34 | Items Media Concept | - | |
| 35 | Eurofins Scientific | ASP | |
| 36 | Genesys Conferencing | ASP | |
| 37 | Aprim Vide | HTML | |
| 38 | La compagnie du vent | HTML | |
| 39 | Invoke | ASP | |
| 40 | Cyo | HTML | |
| 41 | Transysteme | FLASH | |
| 42 | Tecso | FLASH | |
| 42 | Rasinfo EX | - | |
| 44 | Eden | - | |
| 45 | Fish Eye Technologies | HTML | |
| 46 | ITS Group | PHP | http://www.itsgroup.fr/pages/formulaire.php |
| 47 | Business Et Décision | PHP | http://www.businessdecision.com/index.php |

| | | | |
|----|--------------------|---|--|
| 48 | Expertam | - | |
| 49 | Systemes Documents | - | |
| 50 | Accel Informatique | - | |

Les sociétés du FAST 50 sont pour la plupart jeunes. Elles ont donc généralement un seul site web mono technologie. Cela nous a permis une comparaison relativement fiable entre les différentes technologies utilisées.

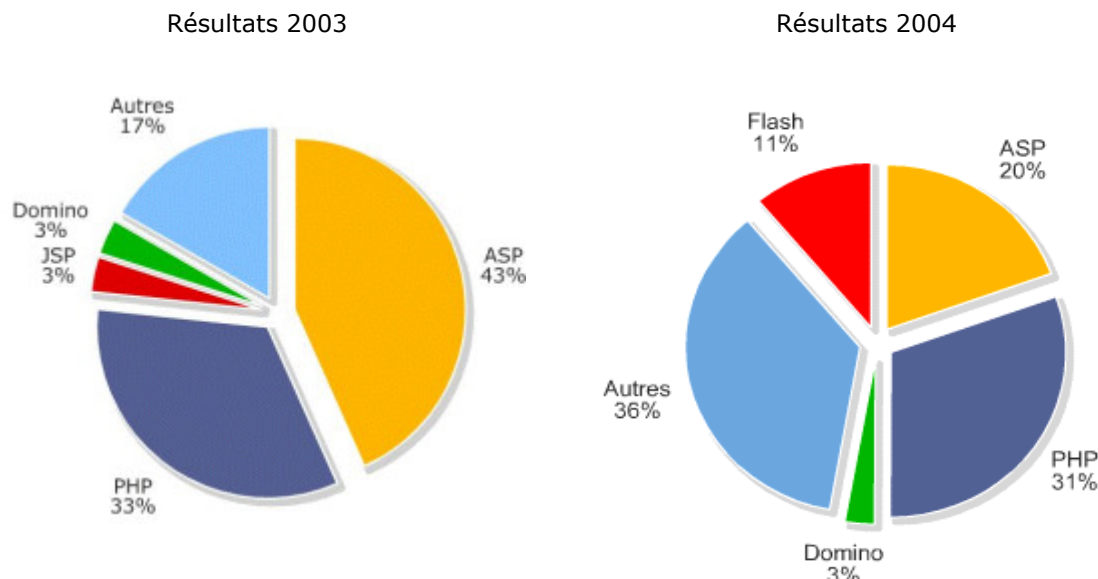


Figure 8 : technologies dynamiques utilisées par les sociétés du Fast50 France.

En 2003, les ASP de Microsoft étaient la technologie la plus utilisée pour mettre en place les sites dynamiques des sociétés du FAST 50. En comparant ces 2 graphiques, on voit que le PHP représente toujours 1/3 des langages utilisés, tandis que l'ASP n'en représente plus que 1/5ème.

L'augmentation importante de la catégorie « Autres », s'explique par le fait que les entreprises masquent de plus en plus souvent les urls, donc ne pouvons connaître de façon certaine la technologie utilisée.

6.6 Sites les plus fréquentés :

Pour compléter notre étude, nous avons souhaité auditer les sites les plus fréquentés de France car ils sont confrontés à des problématiques particulières et bien sûr leurs choix technologiques en dépendent.

Pour cela, nous nous sommes appuyés sur le classement de Médiamétrie de juillet 2004 (Source : <http://www.mediametrie.fr/show.php?rubrique=communiques&type=4&id=839>). Pour information, ce service payant ne mesure que l'audience de ses sites clients.

| Site | PHP | Nb visites* (million) | URL exemple |
|------------------|-----|-----------------------|---|
| 1 Club Internet | X | 22 | http://meteo.club-internet.fr/partenaire/club-internet/index.phtml?ech=0 |
| 2 Skyrock | X | 20.9 | http://www.skyrock.com/planetesky/homecsasky.phtml |
| 3 L'EQUIPE.FR | X | 13.9 | http://www.lequipe.fr/pageOverture.php?keyword=bourse |
| 4 01net.com | X | 13.5 | http://www.01net.com/outils/forum/topforum.php |
| 5 Le Monde | X | 12.2 | (Source : 01Net) |
| 6 123 Multimédia | X | 12.1 | |
| 7 laposte.net | X | 10.4 | http://mon.accesinternet.laposte.net/popup.php?popup=1 |

| | | | | |
|----|--------------------|---|-----|---|
| | | | | 2&kind=error&tplw=380&tplh=260 |
| 8 | Clubic | X | 6.6 | http://www.clubic.com/recherche/recherche.php |
| 9 | Virtual Network | | 4.3 | |
| 10 | Libération | X | 4.2 | http://www.liberation.fr/page.php?Rubrique=EMPLOI |
| 11 | France Télévisions | X | 4 | www.france2.fr/cyclisme/index-fr.php |
| 12 | Lefigaro.fr | X | 3.7 | http://groupe.lefigaro.fr/menu/index_figaro_loisirs.php |
| 13 | Doctissimo | X | 3.1 | http://blog.doctissimo.fr/php/annuaire/perte.php |
| 14 | GameKult | | 2.9 | |
| 15 | ZDNet.fr | X | 2.7 | http://cgi.zdnet.fr/forum/index.php |
| 16 | Mcm.net | X | 2.8 | http://www.mcm.net/membres/login.php |
| 17 | EMW / Emap Digital | | 2.6 | |
| 18 | Radio-france.fr | X | 2.4 | http://www.radiofrance.fr/sites/france-bleu/sommaire/index.php |
| 19 | Leparisien.com | X | 2.3 | http://arcade.leparisien.com/index.php |
| 20 | Caradisiac | X | 2.1 | http://www.caradisiac.com/php/vendre_vo2/index.php |

- Visite de site : consultation d'un site, c'est-à-dire chargement par l'internaute d'au moins une page d'un site web. Plusieurs visites peuvent correspondre au même visiteur.

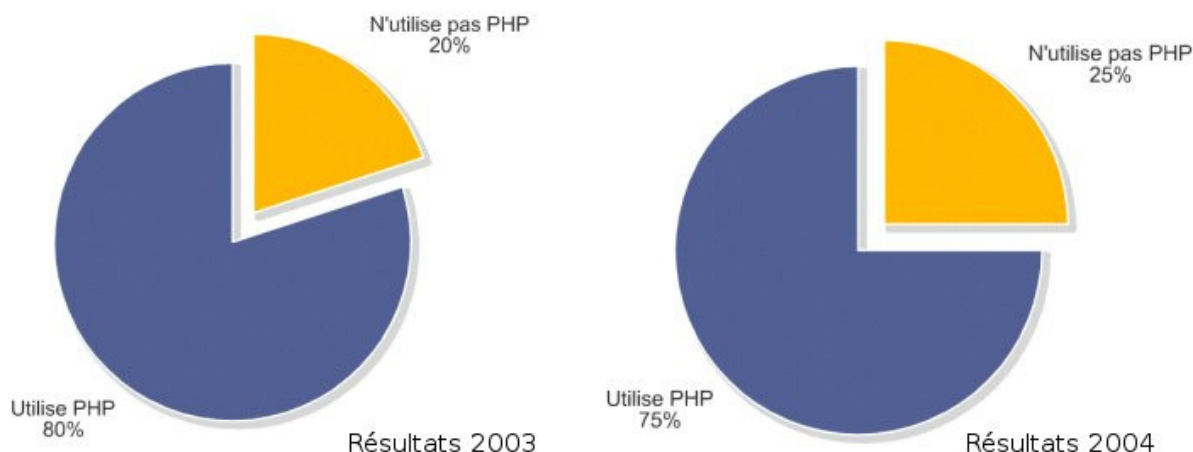


Figure 9 : proportion des 20 sites les plus fréquentés utilisant PHP.

L'utilisation de PHP est massive et quasi généralisée puisque es 5 sites les plus visités et 17 des vingt sites les plus visités utilisent PHP. PHP est de loin la technologie la plus utilisée sur ce type de sites. On peut tout de même noter que l'usage de PHP est ici en baisse par rapport à 2003.

Nous vous engageons à vous référer à l'étude équivalente de l'AFUP « Les atouts de PHP – Utilisation » (http://www.afup.org/article.php3?id_article=2) basée sur le classement Jupiter MMXI de Mars 2002.

6.6.1 Ressources complémentaires :

Même si Boursorama n'est pas présent dans le classement Médiamétrie, il nous semble important de le citer car il est confronté à des montées en charge impressionnantes.

- Boursorama :
⇒ <http://www.journaldunet.com/0109/010918boursorama.shtml>
- AFUP « Les atouts de PHP – Utilisation »

- ⇒ http://www.afup.org/article.php3?id_article=2
- Doctissimo
 - ⇒ http://www.phpindex.com/news/news_lire.php3?element=2295
- Clubic
 - ⇒ http://www.indexel.net/1_6_3844__3_/15/89/1/Migrer_vers_l_Open_Source_pour_reduire_ses_couts_et_gagner_en_evolutivite.htm
 - ⇒ <http://www.categorynet.com/fr/cp/details.php?id=53378>
- Lequipe.fr
 - ⇒ http://solutions.journaldunet.com/itws/041018_it_lequipe.shtml

7 Conclusion :

Si nous analysons les résultats obtenus, nous pouvons remarquer que PHP a été largement adopté par 80% des entreprises appartenant au secteur de la banque, des télécoms, de l'énergie et des médias. De même, la présence de PHP est importante dans les secteurs de l'informatique, de l'électricité. Les sites d'une entreprise sur deux reposent sur PHP dans les secteurs de la distribution, de l'agro-alimentaire, du BTP et de la métallurgie. Dans le secteur du luxe, du transport/voyage et de la pharmacie/santé, PHP est présent mais dans une moindre mesure. Dans le domaine de l'administration publique et des collectivités locale, PHP est omniprésent. Les autres classements (CAC40, SBF120, Fast50, par CA, par résultat, sites les plus fréquentés) sont dans la même lignée et tendent à démontrer que les trois quart des grandes groupes français ont fait le choix de PHP.

Nous avons également remarqué qu'il était très rare qu'un groupe d'importance mondiale ait fait le choix d'une unique technologie pour l'ensemble de ses sites Web. Dans le cas où plusieurs technologies cohabitent, PHP est le plus souvent présent et parfois sur les applicatifs critiques.

PHP a su répondre aussi bien aux problématiques d'existant et de sécurité des applications critiques du milieu bancaire, qu'aux montées en charge des sites très populaires. Autre fait intéressant, PHP est aussi bien présent dans un classement par secteur que par un classement sur le chiffre d'affaires, son usage est clairement généralisé. Cette plate-forme a donc prouvé qu'elle est loin d'être réservée à la seule publication web pour les PME.

La mise à jour 2004 de ce livre blanc nous a permis de dresser un petit comparatif entre les résultats 2003 et 2004. Pendant ce laps de temps, l'utilisation de PHP s'est accru dans les entreprises les plus importantes. On l'a vu apparaître dans de grands groupes (TOTAL) ou bien prendre plus d'ampleur dans certains groupes, Carrefour par exemple. Le Gouvernement a quant à lui fait de PHP un standard de fait pour la publication Web. Le classement des 20 sociétés les plus importantes par bénéfice montrent que PHP est utilisé à 95% (contre 80% en 2003), 87% des entreprises du CAC40 utilise PHP (78% en 2003), dans le classement des 20 plus grandes entreprises françaises par chiffre d'affaire PHP est présent à 95% (80 % en 2003).

Si il est désormais clair que PHP est utilisé par la plupart des grands acteurs économiques français et si PHP s'impose comme la technologie la plus utilisée pour la publication web, ces résultats ne doivent pas cacher le fait qu'il reste un travail important de sensibilisation auprès des DSI pour que PHP s'impose également pour la réalisation d'Intranet.

8 Evolution de ce document :

Ce document a été constitué à partir d'audits étalés entre fin avril 2003 et fin septembre 2004. Il ne peut être complet du fait du nombre de sites internet et de leur constante évolution. Trois mises à jour de ce documents ont été effectuées depuis la première édition en septembre 2003. La version de septembre 2004 est la plus importante par le nombre de modifications apportées.

Ce document gagnera donc à être enrichi au fur et à mesure de vos retours et nous vous invitons à les faire à l'adresse email suivante fred.hovart@phpindex.com. La finalité étant, bien entendu, de disposer d'un véritable état des lieux à jour de PHP dans l'économie française.

9 Ressources :

Pour rédiger ce document, nous avons largement utilisé les outils ou sources d'informations suivantes, merci à eux.

- 01Net <http://www.01net.com/>
- AFUP <http://www.afup.org/>
- Dépêches Yahoo ! <http://fr.news.yahoo.com/>
- Google et sa Toolbar <http://www.google.fr/>
- Indexel <http://www.indexel.net>
- JDNet <http://www.journaldunet.com/>
- Le Monde Informatique <http://www.weblmi.com/>
- Netcraft <http://uptime.netcraft.com/up/graph/>
- Programmez <http://www.programmez.com/>
- PHPindex <http://www.phpindex.com/>
- Zdnet <http://www.zdnet.fr>

10 GLOBALIS media systems :

10.1 Présentation & compétences :

GLOBALIS s'est investi dès 1997 sur les technologies PHP et LAMP et en est aujourd'hui un des acteurs majeurs en France. GLOBALIS est l'une des principales sociétés de services en logiciel libre française.

Aujourd'hui des dizaines d'applications développées par GLOBALIS autour de cette technologie sont en production et sont utilisées chaque jour par des sociétés ou des établissements tels que le CNRS, EDF, France Soir, Sony, Alstom, Synerdeal, Alcatel et bien d'autres. Ces mêmes applications ont déjà été utilisées par plus de 100.000 utilisateurs.

Notre structure, financièrement saine, composée de 6 personnes dédiées à la production, nous permet d'accompagner nos clients sur le long terme.

Savez-vous que **20% des entreprises du CAC40** ont fait appel aux prestations de développement et de conseil de **GLOBALIS** ?

10.2 Publications :

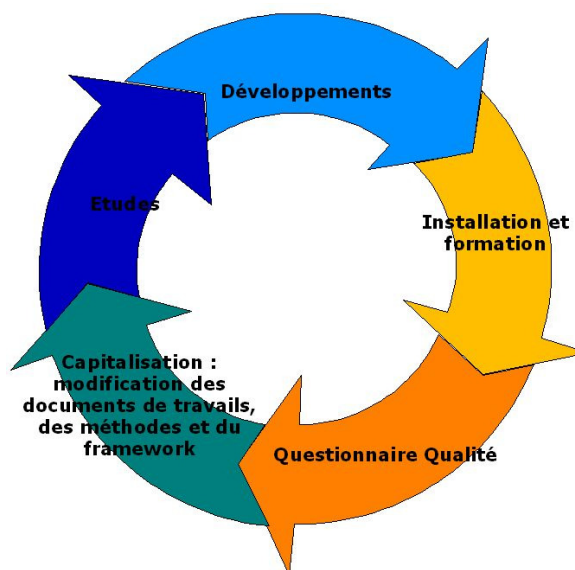
Nous contribuons largement à l'essor et à l'évolution de la plate forme PHP par de très nombreuses actions :

- par le site PHPIndex.com, site de référence du monde PHP,
- par la publication régulière de livres blancs tels que celui-ci,
- par notre participation aux événements majeurs autour de cette technologie (FORUM PHP 2001, 2002 et 2003),
- par notre participation à des projets OpenSource tels que phpMyAdmin,
- par nos participations aux publications et conférences de l'ADAÉ (l'Agence pour le Développement de l'Administration Électronique),
 - Tribune « point sur PHP » du 24 octobre 2002,
 - Conférence « PHP, prêt pour l'entreprise » du cycle « Middle-office inter collectivités » du 02 avril 2003

GLOBALIS est régulièrement cité par la presse. Des titres comme 01Informatique, le Journal Du Net, Décision Informatique parlent régulièrement de nous. Pour consulter l'ensemble de nos références presse <http://www.globalis-ms.com/presse.php>

10.3 Méthodologie de travail :

- Dialogue permanent entre prestataire et client.
- Conception détaillée formalisée par une maquette et validée avant mise en production.
- Utilisation des méthodes agiles (Crystal Clear).
- Suivi régulier de la production (en ligne dès que possible).
- Suivi strict des anomalies via un outil internet dédié.
- Installation sur site.
- Tests de montée en charge.
- Recette.
- Transfert de compétences.
- Maintenance corrective et évolutive.
- Enquête qualité.
- Capitalisation et modification en conséquence du framework ou des documents de travail.



10.4 Références :



10.5 Témoignages clients:

Toyota Industrial Equipement Europe

« A tout moment, le projet est piloté et l'on sait précisément où on en est, ce qui reste à faire et dans quels délais cela peut être fait. Degré de satisfaction : très satisfait. En considérant, le caractère d'urgence de lancement du projet, la préparation s'est avérée très satisfaisante dans le temps qui lui était impartie. Les utilisateurs n'ont émis que très peu de remarques sur la mise en page de l'applicatif, ce qui est un grand succès. Prestation technique : excellente. Aucun problème technique particulier n'a été rencontré et en tout point respecte le cahier des charges. Installation : excellente. Conseils : excellents, les conseils de GLOBALIS se sont avérés judicieux et particulièrement aux vues du cahier des charges qui laissait l'initiative au prestataire sur certains points. Contact : excellent, rien à redire de ce point de vue. Le contact a été facile, aussi bien en relation directe avec le développeur que par l'intermédiaire de la coordination de projet. » Cyril Cottet, IS Supervisor

TOYOTA s'est appuyé sur l'expérience de GLOBALIS pour la mise en place d'un intranet métier interconnecté à un existant fort et hétérogène (AS400 et DB2). L'applicatif est basé sur une plateforme LAMP.

SAGEP

«Degrés de satisfaction : très satisfait - facilité e prise en main et utilisation du backoffice : excellent - prestation technique : excellent - conseils : excellent - contact : excellent ». Sylvie MALER, chef de projet intranet.

SIVER France

«Degrés de satisfaction : très satisfait - préparation du projet : excellent - prestation technique : excellent - conseils : très bons conseils pour des débutants comme nous ! - Contact : excellent. Siver vous remercie d'avoir en si peu de temps su répondre à ses attentes avec autant de professionnalisme ». Matthieu Lechartier, chef de projet.

CNRS

«Difficile de faire mieux dans des délais aussi courts. Bonne compréhension de nos besoins, nombreuses questions et propositions préalables au démarrage des développements. Ce qui est assez rare. [...] Bons conseils, réponses aux questions claires et rapides. Bonne analyse et bonne compréhension de l'étude fournie par le CNRS. [...] Agenda respecté avec en plus un peu d'avance. [...] Tout s'est très bien passé malgré des délais très courts. [...] Suivi de projet irréprochable. » Olivier Raynaud Ingénieur Analyste en charge du projet Concours ITA 2003

Le CNRS a pu, grâce aux services de GLOBALIS, mettre en ligne en 5 semaines seulement, une application web permettant aux candidats aux concours CNRS de saisir leur dossier de candidature en ligne. L'intégration avec l'existant a été prise en compte grâce à des passerelles dédiées.

Transfact, groupe Crédit Agricole

« Bonne approche technique dans le souci des impératifs de production client - Excellent interlocuteur technique : expériences, compréhension, conseils et disponibilité. Degré de satisfaction : très satisfait - Conseils : excellents. » Yoann Le Naour, chef de projet maîtrise d'œuvre.

Barthélémy & Associés

« Le backoffice est très clair, très intuitif et a été immédiatement adopté par les utilisateurs non informaticiens. » Daniel Blanc DSI

Barthélémy & Associés est le cabinet d'avocats en droit social le plus important de France. Soucieux d'adopter une stratégie Web à long terme, ce cabinet a choisi de s'appuyer sur l'expérience de GLOBALIS. Le projet lancé en novembre 2002 a abouti début janvier 2003.

Météo France

« Merci pour votre réactivité et votre disponibilité, même après livraison ». Degré de satisfaction : très satisfait - Prestation technique : excellente - Agenda : merci pour le respect scrupuleux de l'agenda. » Frédéric Pluviaud, responsable du projet.

METEO France s'est équipé au 1er trimestre 2003 d'un outil lui facilitant la rédaction d'un glossaire métier "La météo de A à Z". Basé sur PHP/MySQL et XML/XSLT, l'outil a été développé entre décembre 2002 et janvier 2003 et le glossaire a été publié au mois de mars 2003.

Synerdeal

«Nous voulions une plate forme sécurisée, robuste et évolutive. La concordance de ces trois points était indispensable pour nous. Pour notre place de marché, nous disposions à l'origine d'une plate forme Linux/Perl fonctionnelle mais peu évolutive. Nous avons donc demandé à GLOBALIS media systems de migrer cette application vers Linux/PHP3/MySQL et SSL. Le développement s'est déroulé dans nos locaux, en moins de trente jours hommes. Un transfert de compétences a été assuré, nous pouvons donc désormais effectuer de petites évolutions en interne, ce qui n'empêche

pas Globalis de répondre présent en cas d'urgence. » Stéphane Ameil Directeur Technique de Synerdeal

Office National d'Etudes et de Recherche Aérospatiales

« Bonne compréhension de nos besoins [...] Prestation technique : excellente [...] Installation sans problème [...] Réponses pertinentes aux questions posées dans un délai très court [...] Bon contact. ». Gérard LEGRAIN Chef du projet ISP.
