



Communiqué de presse

24 octobre 2005

Groupe Girard

Le Groupe Girard met l'informatique au service de ses utilisateurs.

Pour répondre aux exigences de son métier et accompagner son développement, le Groupe Girard décide de développer son système d'information en PHP grâce à l'offre PHP-Pro de Sodifrance.

■ Un projet stratégique pour le groupe Girard

Afin de conduire son développement commercial et asseoir sa position de leader européen, le groupe Girard, leader européen dans le domaine du transport de meuble, a réalisé plusieurs acquisitions externes au début des années 2000. Avec la ferme volonté de toujours satisfaire ses clients et de répondre aux exigences de son métier, le groupe Girard a rapidement dû entreprendre la modernisation de son système d'information.

Face à un environnement hétérogène de plus en plus difficile à gérer et source d'insatisfactions des utilisateurs finaux, Valentin Moyano, directeur informatique du groupe Girard, a rapidement déployé un plan d'action pour réduire le périmètre applicatif d'une douzaine de progiciels à quatre, ceci afin de faciliter l'administration du système d'information et d'en optimiser les coûts.

■ Une entreprise proche de ses clients

Le groupe Girard est en permanence à l'écoute du marché et des besoins de sa clientèle, d'où naissent constamment de nouvelles idées. C'est ainsi qu'après avoir conduit cette première étape de rationalisation du parc applicatif, Valentin Moyano s'est vu confier la mission de faire évoluer l'ensemble du système d'information afin de le mettre en parfaite adéquation avec les besoins du groupe.

Ce projet capital impactait toutes les fonctions de l'entreprise ; gestion des contrats clients, prise de commandes, facturation, suivi des tournées, statistiques... « pour répondre à ce besoin plusieurs choix s'offraient à nous, précise Valentin Moyano : soit retenir un ERP, soit développer en interne un progiciel basé sur une technologie open source ».

Après avoir recensé et formalisé les besoins fonctionnels dans un cahier des charges élaboré avec l'ensemble des services et validé par la direction générale du groupe, l'équipe informatique a, dans un premier temps, abandonné le choix d'un progiciel inadapté aux contraintes métier du groupe, puis retenu l'option de développer un spécifique basé sur la norme J2EE. Pour les besoins du projet, plusieurs collaborateurs de l'équipe informatique ont alors été formés à J2EE, java et uml.

Très vite, la réalisation des premiers développements sous cet environnement s'est avérée complexe et ne répondant pas totalement au besoin initial. « Nous n'arrivions pas à fournir rapidement des maquettes aux utilisateurs, les développements nous



apparaissent complexes et je n'évoque pas les heures passées à comprendre les subtilités de la norme », précise Valentin Moyano.

Face aux contraintes et difficultés rencontrées pour réaliser le développement en java/J2EE, Valentin Moyano a cherché à identifier un environnement technologique mieux adapté en termes de fiabilité, coût et souplesse de développement. Après avoir réalisé une étude technique, php est apparu comme étant la meilleure solution. De plus l'équipe informatique était déjà familière à cet environnement ayant déjà développé avec ce langage.

Cependant, l'importance de l'application constituée de 400 écrans, sa criticité et les délais impartis pour la réaliser nécessitait de mettre en œuvre un cadre méthodologique rigoureux.

De plus, comme le mentionne Valentin Moyano, *« nous devons nous prémunir de l'aspect permissif de php et de ses conséquences tant en phase de développement qu'en phase de maintenance ».*

Le groupe Girard a alors retenu l'offre php-pro de Sodifrance qui permettait de répondre à ses enjeux stratégiques. Valentin Moyano ajoute, *« la compréhension de nos attentes par Sodifrance et les réponses techniques apportées par la solution php-pro ont été des critères essentiels dans notre choix final ».*

■ Un accompagnement de proximité

Pour répondre aux exigences des entreprises qui réalisent des applications métier en php, Sodifrance a créé la solution php-pro. Cette offre s'adresse aux entreprises qui souhaitent simplifier et accélérer la productivité des développements tout en réduisant le budget global des projets (réalisation et maintenance). Elle facilite également le dialogue entre les utilisateurs et les développeurs ce qui permet de focaliser le travail des équipes informatiques sur les besoins métier de l'entreprise.

Php-pro s'articule autour d'un outil commun d'expression des besoins, d'un générateur de code et d'un framework php. La solution php-pro est associée à une démarche d'accompagnement qui facilite la prise en main de la solution par les équipes de développement. *« les ingénieurs de Sodifrance qui sont intervenus sur le projet harmony nous ont fait partager leurs retours d'expériences, ce qui nous a permis de prendre les bonnes orientations dès le début du projet. Leur valeur ajoutée et leur proximité avec notre équipe nous ont permis d'être rapidement opérationnels »* précise Valentin Moyano.

■ Des bénéfices à tous les niveaux

« Dès les premières maquettes livrées aux utilisateurs, nous avons pu mesurer tous les bénéfices que nous attendions de php-pro », indique Valentin Moyano. En effet sur l'aspect de l'évolution du cycle de développement, php-pro permet de raccourcir les délais entre ce que formule un utilisateur et la première maquette qui lui est livrée. Ainsi comme le mentionne Bruno David, chef de projet sur l'application harmony, *« nous avons pu réduire le temps de développement par 10 sur les modules les plus lourds de l'application ».* Mais au-delà de l'aspect délai, c'est tout le processus de développement de l'application qui est modifié.

Dans un cycle de développement traditionnel, les développeurs consacrent 70 % de leur temps aux aspects purement techniques et 30 % à l'écoute des utilisateurs. *« Avec php-pro, nous consacrons beaucoup plus de temps aux utilisateurs, explique Valentin Moyano. Ainsi nous avons une bien meilleure compréhension de leurs*



besoins fonctionnels et lorsque nous livrons un module, nous sommes très rarement amenés à effectuer des modifications. Cela représente un bénéfice important en terme de satisfaction des utilisateurs mais également en terme de productivité ».

■ Une maintenance facilitée

La maintenance est un autre bénéfice de php-pro mis en évidence par le groupe Girard après plusieurs mois d'utilisation. Valentin Moyano souligne « le gain de temps que nous avons constaté en maintenance de l'application est encore plus important que celui dont nous avons bénéficié lors des développements ».

« Le fait d'appuyer les développements sur une démarche structurée permet aux ingénieurs d'être polyvalents sur l'application. L'intégralité du code respecte nos critères de qualité indépendamment de l'ingénieur qui développe » indique Valentin Moyano.

Au final les bénéfices apportés par le développement du système d'information du groupe Girard bénéficieront à tous les services de l'entreprise mais plus encore, comme l'indique Valentin Moyano, « nous avons en 2002 reçu le prix du meilleur transporteur de l'année et nous espérons, grâce à ce nouveau progiciel, encore accroître notre professionnalisme pour toujours mieux satisfaire les exigences de nos clients ».

A propos de Sodifrance

- Sodifrance est une société de services et d'ingénierie informatiques (SSI) forte de 853 collaborateurs présents sur 11 implantations en France et en Belgique.
- Sodifrance réalise des prestations de services informatiques auprès des grands comptes notamment dans les secteurs Banque-Assurance-Retraite et Administration-Défense. Sodifrance est le spécialiste de la modernisation des patrimoines, l'évolution vers les nouvelles technologies et les architectures SOA, grâce à des offres de solutions automatisées développées par son centre de R&D. Ses 2 filiales spécialisées, Onext et Mia-Software, interviennent en nouvelles technologies : Onext réalise des portails internet/intranet basés sur des technologies CMS en Open-Source. Mia-Software, quant à elle, développe et commercialise une suite logicielle dédiée à l'optimisation du cycle de vie des applications. Sodifrance est cotée sur Euronext Paris.

Informations presse

SODIFRANCE :

Anne Laure MAZIN

almazin@sodifrance.fr

Tél. : 02 99 23 46 00

www.sodifrance.com

3d Communication :

Daniel Margato

dmargato@3dcommunication.fr

Tél. : 01 46 05 87 87

www.3dcommunication.fr