

Le groupe de protection sociale APICIL confie au centre de service d'Osiatis Ingénierie à Lyon, ses développements nouvelles technologies.

Osiatis, une des principales SSII françaises, est reconnu comme un leader des services aux infrastructures. Il est également présent dans les développements nouvelles technologies avec sa filiale Osiatis Ingénierie.

Le Groupe, qui compte près de 3 000 collaborateurs, est implanté en France, Autriche, Benelux et Espagne.

Osiatis est coté sur Euronext Paris Compartiment C, de NYSE Euronext (ISIN : FR0004044337) et figure dans les indices MIDCAC et SBF SM.

Code : OSA
Bloomberg : OSA.FP
Reuters : OSA.PA

CONTACTS :
CM-CIC Emetteur
Agence de communication financière
Stéphanie Stahr
stahrst@cmcics.com
Tél : 01 45 96 77 83

Osiatis
Céline Beaud
cbeaud@osiatiss.com
Tél : 01 41 28 31 56

Vélizy, le 9 septembre 2010 – Le Groupement Informatique de Protection Sociale (GIPS) est le GIE informatique d'APICIL, un des premiers groupes français de protection sociale complémentaire, leader en Rhône-Alpes. Le GIPS vient de confier, après appel d'offres, à Osiatis Ingénierie, SSII qui l'accompagne dans ses projets depuis plusieurs années, le codage et le test d'applications Java, .Net et PHP, dans le cadre de son projet U FIT (Usine de Fabrication IT).

Ce projet s'inscrit dans la démarche du GIPS de changement de mode de contractualisation, d'un engagement de moyens à un engagement de résultats par lignes de service. Dans ce cadre, il met en place un centre de service permettant de confier à Osiatis Ingénierie à Lyon de nombreuses phases projets, depuis la spécification technique jusqu'aux traitements des retours de recette.

Les principaux objectifs de ce changement sont :

- Améliorer le contrôle des projets (coût, qualité, délai) pour répondre aux exigences de la MOA
- Mettre en place des pôles de compétences pour garantir l'exécution des projets, le maintien des compétences et des moyens, les opérations de maintenance et d'évolution
- Réduire les coûts de fabrication des projets

Osiatis Ingénierie met à la disposition du GIPS une véritable usine de développement « nouvelles technologies » aux ressources toujours disponibles. Les demandes sont transférées au centre de service par un interlocuteur client unique qui les formule selon un catalogue d'unités d'œuvres (UO) qui précise le coût de l'UO et le niveau de service associé.

« U FIT nous permet de mieux répondre aux attentes de nos métiers par l'industrialisation de la prise en compte et du traitement de leurs demandes. Ce qui impose, chez le prestataire retenu, proximité et connaissance des dits métiers, qualités que nous avons trouvées chez Osiatis Ingénierie. Le catalogue actuel est appelé à s'enrichir et à intégrer des prestations d'analyse et de spécification. » commente M. Pascal Dupille, directeur des Etudes du GIPS.

« Cette approche libère le client de la délicate gestion de la disponibilité des ressources et des compétences » précise Philippe Debard, directeur Ingénierie Régions d'Osiatis Ingénierie, « Nous sommes, par nos implantations et nos références dans de nombreux secteurs d'activité, particulièrement bien placés pour délivrer ce même type de services à d'autres acteurs régionaux ou nationaux. Cette mutualisation bénéficiera aux clients en élargissant les domaines techniques et fonctionnels couverts, et en optimisant les coûts de production. »