

Brian Kang, managing director de Samsung Ventures America, précise la démarche de l'investisseur : « Nous sommes très optimistes sur la capacité de la technologie NFC à ajouter de nouvelles fonctions attractives de paiement - ou d'autres applications - sur les téléphones portables. Le leadership et le rôle moteur d'Inside dans le développement de ce marché sont réellement impressionnants. Notre apport reflète notre confiance dans l'avenir d'Inside, non seulement en ce qui concerne le paiement sans contact, mais aussi vis-à-vis de l'émergence du NFC sur les téléphones mobiles. »
<http://www.insidecontactless.com>

DABI/GAB

Cariparma gère 817 bornes DAB avec la plate-forme WWS d'Auriga

Filiale du groupe Crédit Agricole, Cariparma vient de mettre en place la nouvelle plate forme WinWebServer d'Auriga afin de gérer son réseau de 817 DAB répartis sur l'ensemble de la péninsule italienne. La nouvelle plate-forme permet de personnaliser les interfaces et de présenter de nouveaux services innovants. Le Groupe bancaire Cariparma, dixième banque d'Italie avec ses 684 filiales, fait le pari d'Auriga, leader italien dans l'IT banking. Auriga, qui gère déjà près de la moitié du parc de DAB italien, cible désormais la France et les autres pays européens.

La sélection d'Auriga par Cariparma s'explique essentiellement par trois raisons. D'une part cette nouvelle plateforme lui permet de gérer de façon unitaire et efficace son réseau complexe de DAB, né à la suite de l'accord passé avec Banca Intesa qui prévoyait la cession à Cariparma des sociétés contrôlées par Banca Intesa, Cassa di Risparmio di Parma e Piacenza et Banca Popolare FriulAdria, ainsi que 193 autres guichets.

Par ailleurs, la plate forme permet de personnaliser les fonctions selon n'importe quel terminal et pour tout usager, de façon à sectoriser le service par aire géographique ou par type d'utilisateur. En outre, WWS est une réponse aux besoins du Groupe Cariparma de prendre ses distances vis-à-vis des Télé-services de la Banca Intesa, en plus de l'intégration, par le truchement de WWS, à Fastbank de Sia SSB (réalisée le 31 octobre), pour des services tels que le paiement des quittances, des recharges téléphoniques (divers opérateurs), et le paiement de la redevance RAI (Radio Télévision Italienne).

La migration sur la plate-forme WinWebServer (WWS) a été finalisée avec deux mois d'avance par rapport aux prévisions.

Cette plate forme est basée sur l'Application Server J2EE'. Cette plate-forme offre à Cariparma un intégrateur de canaux capable de conférer aux DAB tous les services actuellement disponibles de la Banque, et d'en intégrer de nouveaux. De plus WWS permet de consolider le rôle institutionnel de la banque, en la mettant au service de la communauté grâce à des services innovants qui positionne la société comme de leader technologique dans le secteur de la finance. WinWebServer démontre toute sa valeur dans la gestion des WEB DAB (ces DAB utilisent des protocoles avancés, basés sur des standards de communication dérivés d'Internet), ils ont l'avantage d'avoir une plus grande flexibilité sur le type de transactions conférés, rendant possible, sur le canal DAB, l'utilisation de services à travers d'autres canaux ou de services innovants tel que le "One to One Marketing". Le module One to One Marketing de WWS est utilisé par Cariparma exclusivement pour la gestion du "idle loop" : la banque peut aujourd'hui envoyer sur chaque DAB des pages HTML qui contiennent des cartes graphiques avec le logo de la banque et/ou de ses produits, les images de sa dernière campagne de presse ou les films publicitaires présentant les produits et les services de la banque.

WWS est également doté du module pour le versement intelligent d'espèces et de chèques, donnant ainsi au client la possibilité de verser en une seule opération jusqu'à 400 billets de banque et dix chèques, le tout étant crédité directement sur son compte courant. La plate-forme est équipée d'une console de gestion utilisable en mode WEB, elle permet au banquier de gérer automatiquement l'état des communications et de faire effectuer aux DAB des opérations aussi diverses que : le reset, le hors service, l'état des périphériques, la clôture des comptes, etc.

<http://www.auriga.com>