

COMMUNIQUE DE PRESSE

SYBASE 365 ANNONCE LA PREMIÈRE PLATE-FORME IPX OFFRANT UNE GAMME COMPLÈTE DE SERVICES AUX OPÉRATEURS DE RÉSEAUX FIXES ET MOBILES VIA UN RÉSEAU IP SÉCURISÉ UNIQUE

Sybase IPX 365 fournit des solutions de transmission de données et de messagerie offrant une qualité de service irréprochable, des réductions de coûts importantes et des gains d'efficacité opérationnelle

Paris, le 15 février 2010 - Sybase 365, filiale de Sybase, Inc. (NYSE : SY), leader mondial des services de messagerie et de commerce mobile, annonce Sybase® IPX 365™, suite complète de services IPX (IP eXchange) destinés aux opérateurs de réseaux fixes et mobiles, offrant la qualité de service et la sécurité irréprochables requises lors du passage aux réseaux IP.

En combinant les points forts de Sybase 365 et de partenaires de premier plan, la plate-forme Sybase IPX 365 apporte aux exploitants de réseau un avantage décisif sur la concurrence, en leur permettant notamment de réduire leurs coûts et d'améliorer la qualité de service. Ils ont désormais la possibilité de se connecter à un réseau unique de qualité pour gérer plus efficacement leurs activités.

« Aucune autre société n'offre autant de services que nous sur une même plate-forme MPLS IP, apportant gains d'efficacité opérationnelle et réduction des coûts aux opérateurs, ainsi qu'une qualité de service inégalée via une plate-forme sécurisée unique », a déclaré Marty Beard, président de Sybase 365. « Sybase IPX 365 offre aux opérateurs de réseau un avantage sur la concurrence. Grâce à cette solution, ils fournissent à leurs clients une plate-forme à part et un ensemble complet de services IPX avancés. »

Figurant parmi les premières sociétés à fournir une plate-forme IPX complète, Sybase combine ses services de messagerie et de data roaming de pointe à ceux de Telecom New Zealand International (TNZI), l'un des leaders du marché des services de voix et de signalisation. Sybase apporte ainsi une offre complète, avec ce qui se fait de mieux en matière de services d'opérateur IPX, notamment le data roaming, les plates-formes de messagerie et la transmission IPX de la voix et de la signalisation.

« L'extension de notre partenariat avec Sybase en vue d'inclure la signalisation dans cette suite de produits IPX en plus de notre service vocal IPX conjoint <<http://www.sybase.com/detail?id=1066550>> était une évolution logique », constate Anthony Briscoe, directeur général de TNZI. « La combinaison de nos points forts apporte aux opérateurs une plate-forme sécurisée complète, qui permettra de fournir des services cohérents et de qualité pour la transmission IP de la voix et des données. »

L'industrie des télécommunications mobiles tendant désormais à privilégier la technologie IP, on constate une forte progression de la demande dans le domaine des réseaux IP privés qui offrent les performances techniques requises pour la transmission de données confidentielles dans un environnement sécurisé.

« Les opérateurs de réseau seront de plus en plus obligés de différencier leurs offres par des niveaux de service qui ne peuvent pas être garantis sur Internet, non protégé et ouvert », comment Brian Partridge, vice-président du Yankee Group. « Ce nouveau paradigme se traduit par une demande de solutions d'interconnectivité IP alliant sécurité E2E et qualité. »

La gamme complète Sybase IPX 365 comprend les services suivants :

- **Data roaming** : constituant une évolution de Sybase GRX 365, service de data roaming mondial leader du marché, Sybase IPX 365 offre un accès direct à l'une des plus vastes communautés d'opérateurs mobiles sur Internet, assurant une excellente qualité de service de bout en bout.
- **Plates-formes de messagerie (MMS, SMS)** : Sybase IPX 365 étend le modèle des "plates-formes" permettant aux fournisseurs de services de se connecter une fois pour toutes à une plate-forme pour accéder aux autres réseaux qui y sont reliés pour l'échange de messages multimédia et textuels.
- **Voix IPX** : reposant sur l'un des meilleurs réseaux globaux MPLS IP du monde, combiné au contrôle des appels assuré par le commutateur logiciel de nouvelle génération de TNZI et bénéficiant de l'expertise mondialement reconnue de TNZI dans le domaine de la téléphonie internationale, le réseau Sybase IPX 365 offre la sécurité et la qualité exigées par les opérateurs de lignes fixes et mobiles pour le trafic vocal international.
- **Signalisation** : Sybase IPX 365 donne accès au service de pointe Signalling Connect de TNZI. Ce service assure l'acheminement des messages de signalisation entre un opérateur mobile et ses partenaires d'itinérance, au niveau MTP ou au niveau SCCP. Il inclut également un service de traduction ANSI. Grâce à ce service, les opérateurs peuvent utiliser leur connexion à Sybase IPX 365 pour se connecter à la plate-forme SMS leader du

marché de Sybase.

Pour en savoir plus sur Sybase IPX 365 :

- Découvrez Sybase 365 à l'occasion du **Mobile World Congress de Barcelone, du 15 au 18 février, hall 2, stand 2A15.**
- Pour en savoir plus sur le rôle décisif que sont amenés à jouer les services IP mobiles dans un monde où la convergence fixe-mobile s'impose de plus en plus, téléchargez le livre blanc suivant : **"IPX: The Second IP Revolution" (IPX : la seconde révolution IP), préfacé par le Yankee Group** <<http://www.sybase.com/detail?id=1065656>>