

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La communauté AS2 adopte la solution AS2 Restart d'Axway comme standard pour les transferts de fichiers très volumineux

Avec AS2 Restart, les entreprises peuvent désormais transférer des données de 500 Mo ou plus en toute sécurité et fiabilité.

France- Paris, le 2 mars 2010 – En annonçant la sélection de sa solution AS2 Restart, conçue pour le transfert de messages très volumineux, par la communauté AS2, Axway démontre sa capacité d'innovation et sa prédominance continue en matière d'élaboration de normes sectorielles innovantes. Après étude et réalisation de tests d'échange de messages volumineux avec le Groupe Drummond, cinq fournisseurs AS2 ont élu la solution AS2 Restart d'Axway comme référence. La solution va ainsi devenir la norme de messagerie utilisée pour transférer les messages très volumineux dans la communauté mondiale des utilisateurs AS2.

Le protocole AS2, auquel ont contribué des ingénieurs d'[Axway](#), est une norme de messagerie couramment utilisée qui permet aux entreprises de transférer des données métiers via Internet en toute sécurité et efficacité. Tout comme l'augmentation de la bande passante Internet, la demande de transferts de fichiers volumineux avec le protocole AS2 s'est également accrue. Un obstacle majeur au transfert de gros volumes de données utiles réside dans la reprise des données et du message. En effet, jusqu'à présent en cas de problème de connexion, l'intégralité du message devait être renvoyée. La solution AS2 Restart permet de redémarrer la transmission et de reprendre le transfert à son point d'interruption. En plus de garantir un transfert fiable des données, AS2 Restart assure aussi une utilisation optimale des ressources serveur pendant l'ensemble du processus de transfert.

« Le transfert de fichiers volumineux est devenu avec le temps un défi pour de nombreuses entreprises. L'offre AS2 Restart est désormais la principale norme capable de traiter cette problématique », déclare Rik Drummond, CEO et directeur scientifique du Drummond Group. *« AS2 Restart garantit le transfert de fichiers volumineux de l'expéditeur au destinataire dans des environnements à bande passante réseau faible ou élevée ».*

« Les interactions métiers dépendent principalement de la souplesse et de la capacité des entreprises à échanger des données stratégiques et sensibles. Cependant, de nombreux transferts de fichiers échouent en raison de leur taille », explique Dave Bennett, directeur technique d'Axway. *« Avec AS2 Restart, nous veillons à ce que l'activité reste dynamique, en garantissant un transfert totalement transparent de l'information, d'une entreprise à une*

autre, ou d'un département à un autre. Dans cette optique, nous continuons à chercher comment améliorer les protocoles régissant au mode de transfert des données dans n'importe quel environnement. Cette nouvelle solution nous permet d'amorcer une nouvelle étape dans la [convergence évolutive](#) des technologies [interentreprises](#) (B2B) et la [gestion du transfert de fichiers](#) (MFT) ».

Lien connexe : [22 produits obtiennent la certification d'interopérabilité AS2 du Drummond Group au cours du 3ème trimestre 2009](#)

Suivez l'actualité d'Axway sur Twitter : <http://twitter.com/Axway>

À propos d'Axway

[Axway](#), spécialiste des Business Interaction Networks, est actuellement le seul fournisseur du marché à gérer, exécuter, sécuriser et superviser toutes les interactions de l'entreprise, qu'il s'agisse de courrier électronique, de fichiers, de messages, de services, d'événements ou de processus. Au service de plus de 11 000 organisations dans plus de 100 pays, Axway facilite l'intégration, les processus et les transactions multi-entreprises qui accélèrent les opérations en éliminant les barrières qui séparent les éditeurs, les clients, les départements, les partenaires et les fournisseurs. L'offre globale Axway comprend les solutions d'intégration B2B (B2Bi), de Managed File Transfer (MFT), de sécurisation du courrier électronique, de Business Activity Monitoring (BAM), d'intégration d'applications (EAI), d'architecture orientée services (SOA), de Track&Trace et de validation d'identité. De plus, Axway propose toute une gamme de services d'assistance, de réalisation de projets, de Managed Services, de Cloud Computing ou encore de SaaS (Software-as-a-Service). Axway, filiale de Sopra Group, est présente dans 20 pays.