



Software AG France

Stéphanie Cabos –

stephanie.cabos@softwareag.com

Tél. : 01 78 99 70 06

Hill+Knowlton Strategies pour Software AG

Marine Géraud

Marine.geraud@hkstrategies.com

Tel: 01 41 05 44 18

Tûba Kocaeffe

Tuba.kocaeffe@hkstrategies.com

01 41 05 44 57

Software AG lance *Data Masking for Adabas* pour assurer la sécurisation et l'anonymat des données tout au long de leur cycle de vie

- Sécurise les données de production confidentielles stockées sur Adabas dans les environnements de test.
- Masque automatiquement les données Adabas pour en préserver la confidentialité.
- Les données modifiées non traçables aident les entreprises à respecter la législation sur la sécurisation des données (HIPAA, PCI DSS, GLBA et la directive européenne relative à la protection des données personnelles).

Paris, le 10 mai 2012. Software AG a annoncé la disponibilité de *Data Masking for Adabas*, solution permettant aux clients Adabas de réaliser et tester des applications à l'aide de données de production réelles préalablement modifiées pour en préserver la confidentialité et la sécurité.

Les développeurs qui conçoivent des applications utilisant des données Adabas ont besoin de données réelles pour éprouver et peaufiner leurs applications en phase de test ou de validation. Mais les données de production contiennent quantité d'informations hautement confidentielles, allant du nom des clients jusqu'à leur numéro de carte de crédit ou leur dossier médical. Jusqu'à présent, les entreprises pouvaient extraire un instantané de leurs données Adabas et en conserver la confidentialité manuellement en remplaçant les informations personnelles par des valeurs ou du texte fictifs. Mais ce procédé nécessitait du temps et des ressources tout en manquant de fiabilité.

Data Masking for Adabas automatise le masquage et garantit que les données potentiellement confidentielles restent anonymes et sécurisées dans les divers environnements de base de données Adabas. Parallèlement, *Data Masking for Adabas* conserve l'intégrité de l'environnement initial. Les développeurs peuvent travailler avec des données suffisamment proches de la réalité pour remplacer de véritables données de production.

« **Data Masking for Adabas** permet aux entreprises de fournir rapidement et facilement les données réelles dont les développeurs ont besoin sans en compromettre la confidentialité ni la sécurité », explique Wolfram Jost, CTO de Software AG. « Elles peuvent ainsi respecter la législation sur la protection des données personnelles et répondre aux attentes du marché tout en réduisant les coûts et la durée de développement d'applications. »

Data Masking for Adabas sera particulièrement utile aux entreprises tenues de se conformer à la législation sur la sécurisation des données (HIPAA, PCI DSS, GLBA et la directive européenne relative à la protection des données personnelles). La solution permet également aux entreprises d'éviter toute infraction en écartant le risque de divulguer des données confidentielles par inadvertance suite à une erreur de développement ou de test.

Pour plus d'informations sur Data Masking for Adabas, rendez-vous sur :

http://www.softwareag.com/corporate/products/adabas_2010/compliance/default.asp

###

A propos de Software AG

Software AG est le numéro un mondial en matière d'excellence des processus métier. Cette société à la pointe de l'innovation depuis 40 ans est à l'origine d'Adabas, la première base de données transactionnelle hautes performances, ARIS, la première plate-forme d'analyse des processus métier et webMethods, la première plate-forme de serveur B2B et d'intégration SOA.

Software AG est la seule société au monde proposant des solutions complètes de gestion des processus métier (BPM) qui sont également les plus simples d'emploi et affichent le coût total de possession le plus faible du marché. Leaders du secteur, les marques ARIS, webMethods, Adabas, Natural, CentraSite, Terracotta et IDS Scheer Consulting constituent un portefeuille unique pour l'élaboration d'une stratégie pour les processus, puis la conception, l'intégration et le contrôle de ces processus ; l'intégration et la gestion des données basées sur l'architecture SOA ; la mise en œuvre de SAP pilotée par processus ; et enfin les activités de service et de conseil liées aux processus stratégiques.

Software AG a réalisé un chiffre d'affaires de 1,1 milliard d'euros en 2011 et compte plus de 5 500 collaborateurs au service de 10 000 clients du secteur public comme du privé dans 70 pays. Grâce aux solutions logicielles et de services très complètes de Software AG, les entreprises obtiennent plus vite les résultats souhaités. Son siège se situe en Allemagne et elle est cotée à la Bourse de Francfort (TecDAX, ISIN DE 0003304002 / SOW).

Software AG – Get There Faster