

Communiqué de Presse, Paris, le 25 juillet 2012

La société développe sa région de l'autre côté de la Méditerranée.



La division Network Management d'Ipswitch Inc., développeur de la suite logicielle de gestion de réseau, d'infrastructure et d'application WhatsUp Gold, annonce sa participation au salon MED-IT qui se déroulera à Alger du 24 au 26 septembre dans le Palais de la Culture (site : www.med-it.com/Alger/). Ipswitch sera sur le stand de son partenaire Infodium Algérie (n° 41C) et animera un atelier qui a comme thème « La solution de gestion de réseau la plus pratique sur le marché ».

Depuis deux ans, la division Network Management d'Ipswitch est présente sur le marché d'Afrique du Nord. Les produits de supervision Réseau & Applicatifs WhatsUpGold ont trouvé un écho favorable notamment en Algérie. La division Network Management d'Ipswitch a donc décidé de trouver des partenaires locaux pour supporter la vente et l'installation de ses solutions actuellement en Algérie, au Maroc, Nigeria, Afrique du Sud, Dubai, Arabie Saoudite, Angola, Egypte...

Infodium, partenaire d'Ipswitch Network Management en Algérie, est un intégrateur de solutions informatiques reconnu sur le marché de l'infrastructure en Algérie. Convaincus de son expérience et expertise dans le domaine du réseau, Ipswitch lui a donc confié à travers ses collaborateurs certifiés, le développement de la vente et la mise en place de ses solutions sur le territoire algérien.

Après une première participation au salon Med-IT en 2010, Infodium renouvelle cette année sa présence au salon pour mettre en exergue les solutions de ses partenaires.

Le Salon Med-IT se tient sous le Haut Patronage de Son Excellence Monsieur le Ministre de la Poste, des Technologies de l'Information et de la Communication et bénéficie également du « Label France », opération soutenue par le Ministère Délégué au Commerce Extérieur Français.

À propos de la division Network Management d'Ipswitch Inc.

La division Network Management d'Ipswitch Inc. est le développeur de la suite logicielle de gestion de réseau, d'infrastructure et d'application WhatsUp Gold. WhatsUp Gold est déployé sur plus de 100 000 réseaux dans le monde et permet d'avoir un réseau, un système, des applications et des solutions de gestion et de surveillance d'événements de log pour les PME comme pour les grandes entreprises. Ce logiciel prend en charge une large gamme de tâches d'administration comme la détection automatique de réseau, la cartographie de réseau et la surveillance de réseau en temps réel ainsi qu'une fonction polyvalente d'alerte, de notification, et de rapports.

Créée en 1991, Ipswitch Inc. a son siège social à Lexington, Massachusetts (USA) et des bureaux à Atlanta et Augusta (Géorgie) et à Madison (Wisconsin), sans oublier son siège européen situé à Amsterdam (Pays Bas). Ipswitch commercialise ses produits via ses distributeurs, revendeurs et les OEM.

Pour en savoir plus sur WhatsUp Gold, visitez : <http://www.whatsupgold.com/products/download/>

A propos d'Infodium Algérie

Infodium Algérie est une société de conseil, d'ingénierie et de prestation de service informatique.

Infodium se positionne aujourd'hui sur le marché de l'IT en Algérie notamment dans le Conseil en Technologie, et les solutions autour des infrastructures des SI des entreprises couvrant entre autres les réseaux et réseaux sans-fil, la sécurité, la virtualisation, la sauvegarde et l'affichage dynamique.

Quelques références clients : Ministère de la Défense, Sénat Algérien, Ministère de l'intérieur, Tassili Airlines, Henkel, Groupe DAHLI, Toyota Algérie, Ministère de l'Industrie, etc.

Infodium Algérie Créée en 2006 a son siège au niveau de Dar El Beida (Alger) mais intervient sur tout le territoire national. Pour plus amples informations visitez : www.infodium-dz.com

Contacts :

Ipswitch

Yannick Hello

yhello@ipswitch.com

Infodium

Safia Bouaoune

+213 021 75 44 55

sales@infodium-dz.com

Agence Actual Public Relations

Pascale Desmaele/Laëtitia D'Urso

Tél : 01 41 10 41 12/14

Emails :
aetitia@actual.fr

pascale@actual.fr /

!