

COMMUNIQUE DE PRESSE

MICROSOFT ET LOGIN PEOPLE PRESENTERONT L'ADN DU NUMERIQUE® AUX MICROSOFT TECHDAYS 2012

SOPHIA ANTIPOLIS, le 13 décembre 2011 – Login People S.A, éditeur de la technologie de l'ADN du Numérique® qui permet de proposer des solutions innovantes d'authentification forte pour protéger les accès aux réseaux publics et privés, annonce que les équipes de Microsoft France et Login People présenteront l'utilisation de l'ADN du Numérique® pour la sécurisation des accès aux applications dans le Cloud dans le cadre d'une session aux Microsoft TechDays en février 2012.

Les Microsoft TechDays représentent le plus grand événement informatique européen et auront lieu les 7, 8 et 9 février 2012 au Palais des congrès de Paris, porte Maillot.

Véritable plateforme de rencontre et d'échanges autour des solutions informatiques professionnelles, les Microsoft TechDays rassemblent chaque année 17 000 visiteurs autour de 300 conférences plénières et 140 exposants sur 5 500 m².

La participation de Login People aux Microsoft TechDays 2012 est le résultat de plusieurs mois de travail avec les équipes sécurité de Microsoft France. Une installation complète a été réalisée au [Microsoft Technology Center \(MTC\) d'Issy les moulineaux](#) au préalable afin de valider l'intégration de la technologie avec MS Active Directory Federation Services 2.0 et permettant la sécurisation des accès à des applications telles que MS Office 365 et Sharepoint 2010 ainsi que la plateforme Windows Azure. La démonstration est opérationnelle au MTC.

Florence Dubois, Directeur R&D de Login People participera à la session de présentation « [Implémenter de l'authentification forte pour vos environnements Cloud \(SEC2211\)](#) ».

Lorsque les entreprises commencent à utiliser des services Cloud, l'authentification des utilisateurs de manière fiable constitue une exigence vitale. Les entreprises doivent ainsi relever des défis liés à l'authentification tels que la gestion des informations d'identification, la force de l'authentification (avec la prise en compte de plusieurs facteurs), etc. et mettre en œuvre des solutions rentables qui réduisent le risque de façon appropriée tout en limitant les coûts de gestion. Cette session sera l'occasion de présenter mais surtout de démontrer différentes approches de prise en charge de l'authentification forte dans ce contexte. Seront en particulier illustrées des solutions qui se dispensent de dispositifs matériels (carte à puce par ex.) et qui s'intègrent avec la technologie Active Directory Federation Services (AD FS) 2.0. (Produits concernés : Active Directory Federation Services 2.0 et Office 365.)

Inscription et réservation sur le site [Microsoft TechDays 2012](#)

A propos de [LOGIN PEOPLE®](#)
Contact: Olivier Azan: +33.(0)4.93.330.666
olivier.azan@loginpeople.com