



Microsoft inaugure au sein de son nouveau Campus son laboratoire d'interopérabilité...

... et organise avec plusieurs de ses concurrents et l'association Agora des DSI une table ronde sur les enjeux de l'ouverture des logiciels

Issy-les-Moulineaux – 10 Septembre 2009 - Microsoft France inaugure aujourd'hui l'Interop Lab, son laboratoire d'interopérabilité au sein du Microsoft Technology Center, en présence des principaux acteurs du secteur informatique et des membres de l'association Agora des DSI. A cette occasion et pour la première fois en France, Novell, Red Hat, Citrix, Bull, HP, Soyatec, VMWare et des représentants des communautés Drupal et Open Office ont accepté l'invitation de Microsoft pour participer à une table ronde sur le thème « Interopérabilité : réalité client ou approche marketing ? ».

La création de l'Interop Lab concrétise la généralisation de l'ouverture de la plate-forme de Microsoft initiée depuis février 1998 à l'occasion de la publication des principes d'Interopérabilité

<http://www.microsoft.com/interop/principles/default.aspx>.

Dans ce laboratoire, Clients et Partenaires peuvent tester des configurations techniques hétérogènes afin d'élaborer les solutions répondant à leurs besoins en termes d'interopérabilité.

« En collaborant avec de nombreux éditeurs concurrents, nous facilitons l'intégration des systèmes hétérogènes. Ainsi l'interopérabilité devient pour nos clients un gage d'intégration et leur permet de créer de la valeur en maximisant leur investissement dans l'innovation. » déclare Alfonso Castro, Directeur de la stratégie Interopérabilité Microsoft France.

Cette inauguration s'inscrit dans la continuité de la politique d'ouverture de Microsoft avec le monde de l'Open Source. Celle-ci s'appuie sur 4 piliers :

- La mise sur la marché de solutions concrètes interopérables.
Ex : le support d'ODF avec Office 2007 SP2 ou encore Exchange/Outlook, avec la connectivité aux autres systèmes de messagerie et à de nombreux équipements tels que l'iPhone...

- La participation active à de nombreux travaux de standardisation.
Ex : plus de 10 000 standards sont supportés dans les produits Microsoft qui prend également part à plus de 150 comités normalisation/standardisation de par le monde (OSI, W3C, IEEE, OASIS, ...).

- La collaboration accrue avec les autres acteurs du marché
Ex : Accord avec Novell (virtualisation, administration de systèmes, accessibilité ...), contribution au noyau Linux en livrant 20 000 lignes de code (optimisation de Linux sur Hyper-V), ...
- La publication d'informations techniques sur ses produits, services et technologies
Ex : mise à disposition de 50 000 pages de documentation (Windows, Windows Server, Office, Exchange, SQL Server, .Net)

Ainsi, avant même l'ouverture officielle de l'Interop lab, de premières réalisations ont déjà eu lieu avec : Novell pour des travaux sur les univers Linux, Sun pour l'interopérabilité des standards des services Web, SAP avec une offre d'interopérabilité autour du poste client ou encore le développement d'un plug-in Eclipse avec la société française Soyatec.

Dans les prochaines semaines, l'équipe du centre accueillera plus de 20 solutions et acteurs concurrents sur une infrastructure de 300 serveurs et 200 téraoctets de données présents au MTC.

Pour en savoir plus sur la stratégie d'ouverture de Microsoft, <http://www.microsoft.com/france/interop/>

A propos du Microsoft Technology Center

Le Microsoft Technology Center, créé en France en juin 2004, est au cœur du nouveau siège de Microsoft en France. Il fait partie d'un dispositif mondial d'une quinzaine de centres avec lesquels Microsoft collabore de façon étroite afin de partager l'expertise acquise avec d'autres clients pour le bénéfice des clients et partenaires. Microsoft France et ses partenaires mettent ainsi à disposition des grandes entreprises, Services Publics, éditeurs de logiciels et sociétés de service, une plate-forme technologique de pointe pour leur permettre de s'informer et d'évaluer les solutions Microsoft.

A propos de Microsoft

Fondée en 1975, Microsoft (cotée au NASDAQ sous le symbole MSFT) est le leader mondial du logiciel. La société développe et commercialise une large gamme de logiciels, accessoires et services à usage professionnel et grand public. La mission de Microsoft est de mettre son expertise, sa capacité d'innovation et la passion qui l'anime au service des projets, des ambitions et de la créativité de ses clients et partenaires, afin de faire de la technologie leur meilleure alliée dans l'expression de leur potentiel. Créée en 1983, Microsoft France emploie près de 1 500 personnes. Depuis le 1er février 2005, la présidence est assurée par Eric Boustouller.