

Let's build a smarter planet

IBM TECHNOLOGY DAY 2009
Votre invitation personnelle

Mardi 29 septembre 2009
Hôtel Lausanne Palace, Lausanne





Madame, Monsieur,

Depuis plusieurs mois, nous assistons à des transformations aussi bien sur le plan économique que sociétal, et en particulier la manière dont nous travaillons et utilisons les ressources de la planète. Nous vivons probablement une période de rupture importante et de défis majeurs. Pourtant, ces défis sont aussi une opportunité et le moment est venu d'agir.

« Bâtissons une planète plus intelligente » ou « smarter planet » est ainsi l'expression de la volonté d'IBM de s'engager vis-à-vis de ses clients et de la société en général et de faire progresser notre planète grâce à la technologie. Cette volonté est aussi celle d'un certain nombre d'organismes publics ou d'entreprises privées, comme le WWF.

C'est donc naturellement que nous avons choisi ce thème de « smarter planet » pour la 6ème édition de « l'IBM Technology Day » qui se tiendra au Lausanne Palace le 29 septembre.

Deux orateurs de prestige s'exprimeront autour de ce sujet :

Monsieur Larry Hirst, IBM EMEA Chairman, et **Monsieur Jean-Paul Jeanrenaud**, Director, Corporate Relations, WWF International.

En plus des 20 séances dédiées à nos solutions et animées par des experts IBM et nos partenaires commerciaux, nous avons organisé une séance plénière qui abordera le Global Technology Outlook d'IBM avec **Phil Janson**, IBM Research Senior Technical Staff Member & IBM Academy Member, de notre laboratoire de recherche de Zurich.

Enfin, nous aurons aussi le plaisir d'accueillir **Daniel Ruethemann**, Directeur Général et Président de la Direction d'IBM Suisse.

Autant de temps forts qui vous apporteront – nous en sommes convaincus – de nouvelles perspectives pour vous et votre entreprise.

Nous réjouissons d'ores et déjà de vous accueillir lors de cet événement unique en Suisse romande, nous vous adressons, Madame, Monsieur, nos salutations les plus cordiales.

Patrick Hendier
Directeur IBM Suisse romande

IBM Business Partners



Séance plénière

9.05 – 9.45

Working together to make our planet smarter (présentation en anglais)

Larry Hirst, Chairman IBM Europe

Leaders of businesses and institutions everywhere have a unique opportunity to transform the way the world works and do so in a more sustainable way. This is possible because our world has become more instrumented, interconnected and now intelligent. Larry Hirst will share examples of how new technologies can be applied *smarter* to advance business and society.



Biography:

Larry Hirst is the Chairman of IBM Europe, Middle East and Africa (EMEA), and was appointed to this position on April 1, 2008. He is responsible for representing IBM to the European Commission and to external authorities on issues of international public policy and business regulation. To that end, he leads and co-ordinates a multi-billion dollar business across the region, in such areas as, governmental programmes, environmental affairs, university relations, corporate citizenship and corporate affairs, standards development, intellectual property reform, system accessibility, and venture capital relations.

9.45 – 10.30

You cannot do business on a dead planet! (présentation en anglais)

Jean-Paul Jeanrenaud, Director, Corporate Relations, WWF International

To say that we have only one planet to support us may be stating the obvious. However, given the serious social and environmental challenges facing us, and the apparent lack of a coordinated global response, it would seem that what should be obvious is not. Working with local people, companies and governments, the WWF's One Planet Living (OPL) initiative aims to demonstrate that living sustainably can be easy, attractive and affordable.



Biography:

Jean-Paul Jeanrenaud is Director of the Corporate Relations Department at WWF International where he has been working for the past eighteen years. His current responsibilities include: planning, initiating and leading the WWF Network's engagement with the private sector and developing and tracking innovative business partnerships for sustainable development. Jean-Paul is also a founding director of One Planet Living (OPL), an innovative partnership initiative which aims to build a worldwide network of OPL communities to demonstrate how sustainable living can be easy, attractive and affordable. Prior to joining WWF Jean Paul spent 10 years as a forester, researcher and project manager working in a number of countries in South East Asia and West and Central Africa.

Let's build a smarter planet



Séance plénière

16.00 – 17.00

IBM Research 2009 Global Technology Outlook (GTO)

Philippe Janson, IBM Research Senior Technical Staff Member & IBM Academy Member

Résultat de 9 mois de travail, le « Global Technology Outlook » (GTO) annuel a pour objectif de prévoir les tendances du futur et les technologies correspondantes pour les 3 à 10 prochaines années et d'évaluer leur impact sur nos clients et l'industrie en général. Le GTO se concentre en particulier sur les tendances exponentielles, les franchissements des seuils et l'émergence de technologies qui pourraient potentiellement déstabiliser des entreprises établies voire même des secteurs entiers de l'industrie. La présentation portera essentiellement sur six des tendances identifiées.



Biographie:

Phil Janson est détenteur d'un doctorat en sciences informatiques du MIT. En 1976, il rejoint le laboratoire de recherche IBM de Zurich, où il travaille sur les LAN et l'interconnexion de réseaux. En 1989, il crée un groupe de sécurité informatique qui compte aujourd'hui parmi les meilleurs dans son domaine. En 1995, il prend la tête de la nouvelle unité de sciences informatiques d'IBM Zurich et est élu à l'IBM Academy of Technology, où il occupe la position de vice-président en 2000-2001. Il collabore ensuite pendant trois ans au Conseil de la recherche du Fonds national suisse tout en occupant différentes positions de management dans l'équipe technique d'IBM.

Let's build a smarter planet



Dynamic infrastructure

13.30-14.30 Session No 7

Le futur du stockage et détails sur les solutions XIV, ProtecTier et SoFS au sein du portefeuille

XIV, ProtecTier et SoFS : Ces solutions récemment apparues dans le portefeuille IBM de stockage permettent des optimisations importantes dans les environnements IT complexes, tant sur le plan technologique qu'au niveau de la gestion. Cette session aura pour but d'étudier les technologies à la base de ces solutions. Elle sera axée sur les solutions elles-mêmes et non sur des produits spécifiques.

Axel Koester, Senior Consultant for Enterprise Storage, IBM Allemagne

13.30-14.30 Session No 10

UDCenter, un concept pour TOUS ? Un centre de données prêt à l'emploi pour les PME

Si votre infrastructure informatique devient trop compliquée, alors n'hésitez plus. Optez pour la solution de virtualisation «all-in-one» basée sur le BladeCenter S de IBM et sur vSphere de VMware afin de gagner en efficacité et en simplicité. Intéressé ? Le concept UDCenter vous sera démontré.

Thierry Linder, Associé, UDITIS SA

14.45-15.45 Session No 11

Infrastructure Dynamique & Cloud Computing – optimisation de l'environnement informatique (présentation en anglais)

De nombreux projets abordent uniquement des aspects individuels de l'optimisation informatique et ne répondent pas à leurs promesses. Au cours de cette session, nous vous présenterons le concept d'infrastructure dynamique, une notion globale qui couvre la technologie, les processus et les outils.

Roman Malina, Certified IT Architect, IBM GTS, IBM Suisse

14.45-15.45 Session No 13

Les nouvelles technologies System x et BladeCenter, ou comment rendre plus intelligent votre environnement IT

Améliorez votre infrastructure et rendez-la tout aussi modulable que l'environnement économique et gagnez en disponibilité, évolutivité, sécurité et performance ! Profitez du meilleur TCO et ROI dans le monde x86 grâce aux nouveaux processeurs Intel.

Alexandre Martins, IBM Systems & Technology Server Sales, IBM Suisse

14.45-15.45 Session No 14

Tivoli : Présentation de l'infrastructure TSM dans un environnement complexe

Mise en œuvre TSM pour gérer l'ensemble de l'infrastructure de secours et du site de reprise d'exploitation pour les clients hébergés et leurs serveurs.

José Barbecho, Responsable Data Center, Cisel Informatique SA

14.45-15.45 Session No 15

Le System z IBM ou le résultat de 45 années d'évolution des ordinateurs centraux

Au cœur des systèmes d'information depuis 45 ans, les ordinateurs centraux se réinventent avec le System z, plateforme de choix pour Linux, la consolidation de serveurs, les plus récentes solutions applicatives ... et les économies d'énergie.

François Launay, Chef de produit matériel System z, IBM France

Energy Efficiency

11.00-12.00 Session No 1

Pourquoi être Green ? Une infrastructure dynamique pour répondre à la demande d'efficacité énergétique actuelle

Aujourd'hui le concept du « vert » envahit la planète. L'objectif de cette session est de présenter l'influence que cela aura sur la conception et la construction de centres de données dynamiques.

Jean-Michel Rodriguez, WW Lead Architect for Green Data Center, IBM France

13.30-14.30 Session No 8

Efficacité énergétique – Les raisons pour agir maintenant ! (présentation en anglais)

Une évaluation de l'efficacité énergétique peut avoir un effet révélateur et faire apparaître d'importants potentiels d'économies à court et long terme, allant bien au-delà des simples réductions de la consommation énergétique. Au cours de cette session, nous aurons le plaisir de vous présenter une étude toute récente sur le sujet.

Roman Malina, Certified IT Architect IBM GTS, IBM Suisse

New Intelligence

11.00-12.00 Session No 3

ILOG BRMS : La référence en matière de gestion des règles métier au sein de l'entreprise

Clio et IBM présentent des exemples concrets de gestion de règles métier (BRMS). Ces solutions favorisent l'agilité et la durabilité des systèmes d'information. L'entreprise peut alors déployer rapidement les règles qui gouvernent ses processus, tout en les capitalisant dans un référentiel accessible aux directions métier.

Jean-Pierre Gremaud, Senior IT Specialist, WebSphere, IBM Suisse romande

Cedric Bottero, Directeur technique, Clio SA

11.00-12.00 Session No 5

Rendre inintelligible pour rendre plus intelligent

Chiffrer ou rendre inintelligible ? De Turing au monde quantique en passant par nos systèmes informatiques.

Jean-Louis Lafitte, Senior IT Architect, GATE Informatique SA

13.30-14.30 Session No 9

Nouveau pour les PME : IBM Cognos Express !

Donnez plus d'autonomie aux utilisateurs métier avec IBM Cognos Express. IBM Cognos Express est une nouvelle offre destinée aux PME, qui met à disposition de ces dernières l'essentiel de la « business intelligence » et des fonctions de planification. Cette offre est proposée à un prix compétitif et est optimisée afin de minimiser les efforts informatiques d'implémentation.

Serge Morgenstern, IBM Cognos Territory Manager, IBM Suisse

Dominique Wiesmann, Principal Solution Specialist, IBM Suisse



Smart Work

11.00 – 12.00 Session No 2

Pourquoi et comment mettre en place une politique efficace d'archivage des e-mails ?

Sur la base d'expériences pratiques, SWORD et IBM vous proposent de découvrir les éléments déterminants pour réussir l'implémentation d'un projet d'archivage des courriers électroniques basé sur les solutions IBM.

*Corinne Fabre, IBM Suisse romande,
Ingénieur commercial Information Management*

*Stéphane Peronnet, SWORD Services,
Directeur ECM*

11.00 – 12.00 Session No 4

Dans cette période de turbulences financières l'argent est roi – les 14 initiatives IT qui vont faire plaisir à votre directeur financier (présentation en anglais)

La présentation sera axée sur un portefeuille d'initiatives qui vous aideront à réduire les coûts et obtenir un rapide retour sur investissement tout en maintenant vos exigences en matière de qualité.

*Christian Eggenberger-Wang,
Senior Managing Consultant ITS, IBM Suisse*

13.30 – 14.30 Session No 6

Une offre professionnelle de «WEB conferencing » et d'outils collaboratifs en mode SaaS.

Démonstration des nouveaux outils collaboratifs en mode SaaS de Lotus. L'offre IBM Software as a Service (SaaS), LotusLive, fournit un ensemble de fonctions collaboratives telles que réunions en ligne, vidéoconférences, courrier électronique, messagerie instantanée, travail sur des projets (documents, rapports, communautés, activités, etc).

*Urs Schollenberger, Directeur commercial,
Lotus Suisse & Autriche*

*Olivier Gehin, Ingénieur commercial,
Lotus Suisse romande*

14.45 – 15.45 Session No 12

La dématérialisation de documents modifie radicalement la manière de travailler !

Avec l'usage des formats de documents électroniques, les documents imprimés tels qu'on les connaissait sont rendus obsolètes. Avantage écologique de taille, la dématérialisation transforme un document physique en un contenant numérique.

*Marc Freichet, Directeur d'Azur Technology,
Lyon – Société du Groupe TI*

Espace-démo

IBM GLOBAL BUSINESS SERVICES IBM Global Business Services – Réduire la complexité et favoriser la croissance

Mettre l'accent sur la chaîne de valeur, exploiter les opportunités, agir avec rapidité. Trois impératifs qui, dans l'environnement économique d'aujourd'hui, sont des moteurs de succès. IBM Global Business Services vous aidera à préparer votre entreprise pour le futur.

*Alberto Di Lallo, IBM Global Business Services
Associate Partner*

Intel® Corporation Excellentes performances pour les datacenter

Les processeurs Intel® pour serveurs renforcent les performances et le rendement énergétique des applications métier qui manipulent intensivement des données. Grâce à l'éventail des serveurs multicœurs et 64 bits qu'ils équipent, ils permettent d'optimiser et de dimensionner l'infrastructure en maximisant le rendement des machines par rapport à la charge et en aménageant une confortable réserve de puissance.

*Romeo Merli, Market Development Manager,
Intel Corporation*

Lenovo (Suisse) SARL Avec Lenovo, choisissez les meilleurs produits économes en énergie.

Lenovo propose des solutions technologiques respectueuses de l'environnement. Lenovo a rejoint le « Board of Climate Savers Computing » pour soutenir les efforts de réduction des émissions de CO₂ des équipements informatiques de 50 % d'ici 2010.

*Philippe Chantelot, Corporate Account Manager,
Lenovo Suisse romande*

Perhalion SA IBM Lotus Sametime Advanced facilite la recherche d'expertise et le partage de connaissances

Mettez à profit la ressource la plus précieuse de votre entreprise avec le logiciel de messagerie instantanée IBM Lotus Sametime Advanced : les connaissances de vos collaborateurs

*Jean-Yves Fiou, Directeur Général,
Perhalion SA*

Satom IT & Learning Solutions La formation = le vrai capital garanti

Une bonne formation est un capital précieux qui déploie toute sa valeur en période de crise. La formation IBM reste le capital le plus prisé dans le domaine technologique.

*Gilbert Chopard, Directeur, Satom IT & Learning
Solutions*

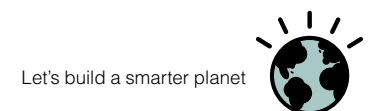
VMware Global Inc La meilleure plateforme pour le développement d'infrastructures de cloud computing.

VMware vSphere est le tout premier système d'exploitation à transformer des infrastructures informatiques en des clouds privés, fédérés à des clouds externes disponibles à la demande et fournissant une infrastructure informatique sous forme de service facilement accessibles.

*Emanuel Isteri, Regional Alliance Manager,
VMware Global Inc.*



Smart Work



Let's build a smarter planet

Programme IBM TECHNOLOGY DAY 2009

Mardi 29 septembre 2009

| | Salle Richemont | Salon Olympique | Salon Delamuraz | Salon Ustinov | Salon Sigma | Salle Rotonde |
|-------------------|--|--|---|---|--|--|
| 8.30 - 09.00 | Accueil avec café | | | | | Espace-démo permanente 9.00 - 17.00 |
| 9.00 - 09.05 | Introduction Daniel Ruethemann, Directeur Général IBM Suisse Patrick Hendier, Directeur IBM Suisse romande | | | | | IBM Global Business Services Réduire la complexité et favoriser la croissance |
| 9.05 - 09.45 | Working together to make our planet smarter Larry Hirst, Chairman IBM EMEA | | | | | Intel® Corporation Excellentes performances pour les datacenters |
| 9.45 - 10.30 | You cannot do business on a dead planet! Jean-Paul Jeanrenaud, Director Corporate Relations, World Wildlife Fund Int. | | | | | |
| 10.30 - 11.00 | Pause | | | | | |
| 11.00 - 12.00 | Session No 1 Pourquoi être Green? Une infrastructure dynamique pour répondre à la demande d'efficacité énergétique actuelle | Session No 2 Pourquoi et comment mettre en place une politique efficace d'archivage des e-mails? | Session No 3 ILOG BRMS: La référence en matière de gestion des règles métier au sein de l'entreprise | Session No 4 Dans cette période de turbulences financières l'argent est roi - les 14 initiatives IT qui vont faire plaisir à votre directeur financier | Session No 5 Rendre inintelligible pour rendre plus intelligent | Lenovo (Suisse) SARL Avec Lenovo, choisissez les meilleurs produits économes en énergie |
| 12.00 - 13.30 | Déjeuner | | | | | Perhalion SA IBM Lotus Sametime Advanced facilite la recherche d'expertise et le partage de connaissances |
| 13.30 - 14.30 | Session No 7 Le futur du stockage et détails sur les solutions XIV, ProtecTier et SoFS au sein du portefeuille | Session No 6 Une offre professionnelle de « WEB conferencing » et d'outils collaboratifs en mode SaaS | Session No 8 Efficacité énergétique - les raisons pour agir maintenant! | Session No 9 Nouveau pour les PME: IBM Cognos Express! | Session No 10 UDCenter, un concept pour TOUS? Un centre de données prêt à l'emploi pour les PME | Satom IT & Learning Solutions La formation = le vrai capital garanti |
| 14.30 - 14.45 | Pause | | | | | VMware Global Inc. La meilleure plateforme pour le développement d'infrastructures de Cloud Computing |
| 14.45 - 15.45 | Session No 11 Infrastructure Dynamique & Cloud Computing - optimisation de l'environnement informatique | Session No 12 La dématérialisation de documents modifie radicalement la manière de travailler! | Session No 13 Les nouvelles technologies System x et Blade Center, ou comment rendre plus intelligent votre environnement IT | Session No 14 Tivoli: Présentation de l'infrastructure TSM dans un environnement complexe | Session No 15 Le System z IBM ou le résultat de 45 années d'évolution des ordinateurs centraux | |
| 15.45 - 16.00 | Pause | | | | | |
| 16.00 - 17.00 | IBM Research 2009 Global Technology Outlook (GTO) Phil Janson, IBM Research Senior Technical Staff Member & IBM Academy Member | | | | | Parking pour la journée: Parking de Montbenon www.parking-montbenon.ch |
| A partir de 17.00 | Apéritif de clôture + tombola | | | | | |

Les numéros ci-dessus se réfèrent aux séances numérotées dans le programme.
Sous réserve de modifications de programme.

■ Energy Efficiency
 ■ New Intelligence
 ■ Smart Work
 ■ Dynamic Infrastructure