

"Cloud Computing & SaaS"

Conférence de Guillaume Plouin – Directeur de l'Innovation SQLI et auteur de l'ouvrage "Cloud Computing & SaaS"

Lieu :

Le Centre Etoile Saint-Honoré
21-25 rue Balzac – 75008 Paris
Métro C. de Gaulle-Etoile, Georges V, Ternes

Programme :

16h30 : Accueil et café
17h00 : Introduction par Dave Armstrong (Head of Marketing Google Entreprise EMEA) et Jean-Luc Blanc (Editions Dunod)
17h15 : Conférence de Guillaume Plouin
18h00 : Questions/réponses & dédicaces

Présentation de l'auteur

Guillaume Plouin est Directeur du programme Innovation SQLI. Il coordonne des travaux de veille du Groupe SQLI sur les nouvelles technologies et les nouveaux usages de l'informatique. Il s'exprime régulièrement dans la presse informatique et sur un blog consacré aux tendances IT : www.tendances.it.
Il signe là de son quatrième ouvrage chez Dunod.

Points clés abordés

Le Cloud Computing est en train de révolutionner le monde informatique.
Il consiste à externaliser les infrastructures informatiques vers des prestataires, au même titre que les entreprises externalisent la production d'électricité vers des spécialistes comme EDF. C'est un virage comparable à celui du Web en 1995 !
Fidèle au contenu du livre, cette conférence vous permettra de découvrir les tenants et aboutissants de cette nouvelle "mutation de l'informatique".

- Présentation du concept de cette "informatique dans les nuages" et celui du SaaS (Software as a Service) et de leurs différences
- Avantages et inconvénients du Cloud computing pour l'entreprise en prenant successivement les points de vue de la direction, des utilisateurs puis des informaticiens
- Etapes à franchir pour évoluer vers le Cloud Computing
- Présentation d'un panorama des offres SaaS aujourd'hui disponibles
- Architectures sous-jacentes aux applications. Plus technique, une présentation des PaaS (Platform as a Service) permettant aux entreprises de faire héberger leurs développements spécifiques sur des architectures multi-tenants.

Pour vous inscrire

Contactez Christine Julien – cjulien@sqli.com – 01 55 93 26 12