

FORMATION DB2 UDB

Dates : Jeudi 24 janvier 2008

Lieu : **Fédération Vaudoise des Entrepreneurs
FVE
Riond-Bosson
1131 Tolochenaz VD**

Frais d'inscription : Membre Common CHF 340.--
Non membre CHF 690.--

Inscription : Avant le 21 janvier 2008, en nous informant de votre inscription, par fax, par courrier, à l'adresse ci-dessous, ou, dès maintenant, par e-mail :
info@common-romandie.ch ou common-romandie@fer-ge.ch

Nous vous remercions de bien vouloir régler le montant de votre participation AVANT la manifestation. CCP : 17-199864-6

Informations : **COMMON Romandie**
Fédération des Entreprises Romandes
Rude de Saint-Jean 98
CH-1211 Genève 11
Fax : 022 715 33 04
Tél. : 022 715 33 20
www.common-romandie.ch

**Prochaine Séance le jeudi 3 mars 2008
Assemblée Générale
Sion**

*Soutenez Common Romandie dans ses efforts.
Participez à nos réunions et adhérez à notre association.*



**Les formations
de**

COMMON Romandie

**La formation
DB2 UDB**

Jeudi 24 Janvier 2008

**Fédération Vaudoise des
Entrepreneurs (FVE)
Tolochenaz**

Chers membres de COMMON Romandie, chers amis,

Comme annoncé en 2007, nous vous proposons une formation sur **DB2 UDB** pour IBM i5/os, AIX, Linux et Windows.

Cette journée fait suite à la formation SQL du 22 novembre 2007 qui a obtenu un grand succès.

La matinée de formation sera consacrée à **DB2 UDB Sécurité Intégrité** sur **IBM System i** et sera exposée par Monsieur **Patrick THOMAS**.

L'après-midi de formation sera consacrée à **l'introduction aux performances DB2** sur **AIX, Linux et Windows** et sera exposée par Monsieur **Serge LA RESERVE**.

Nous avons invité ces deux éminents spécialistes d'ALISE Technologies à Montpellier (www.alise-technologies.fr), société mandatée par IBM que nous remercions de nouveau car ils nous permettent de vous offrir, comme à l'accoutumée, une formation à un prix très compétitif.

Patrick THOMAS : Ingénieur conseil et Architecte de métier, il est consultant, formateur, spécialiste iSeries (Admin & Développement) depuis 1992 ainsi que certifié iSeries Technical Solutions et iSeries Solutions Sales.

Serge LA RESERVE : Après un DEA Génie de Procédés, option modélisation, Paris XIII, il entame sa carrière il y a plus de 10 ans en administration et formation de base de données. Certifié Oracle (8i, 9i RAC, 10g), certifié IBM UDB DB2, il intervient régulièrement pour des missions de plus ou moins longue durée chez des clients tels que : Société Générale, France Télécom, PEUGEOT, SNCF, L'UNION DES BANQUES PARISIENNES, L'OREAL, SODEXHO, IBM...

Cette formation très dense a pour ambition de correspondre à l'esprit de la **COMMON** qui est la seule association qui peut vous proposer ce type de formation, vous évitant ainsi des déplacements en région parisienne.

En espérant que vous serez nombreux à venir partager cette journée avec nous, nous vous adressons nos cordiales salutations.

Pour le Comité,

Jean-Charles FINIDORI
Président de COMMON Romandie

Cette journée est une prestation importante de COMMON Romandie.

Programme de formation

Dès 8 h 30	Accueil
09 h 00 – 10 h 30	DB2 UDB Sécurité – System i <i>Patrick THOMAS de la Société ALISE Technologies</i> Profils utilisateurs & groupes Droits publics et privés Listes d'autorisation Adoption de droits SQL - GRANT REVOKE Cryptage des données
10 h 30 – 11 h 00	Pause
11 h 00 – 12 h 30	DB2 UDB Intégrité – System i <i>Patrick THOMAS de la Société ALISE Technologies</i> Journalisation : Mise en œuvre, Recouvrement, Contrôle de validation Triggers : Externes, SQL Les contraintes
12 h 30 – 14 h 00	Repas
14 h 00 – 15 h 30	Introduction aux performances DB2 Windows, Linux et AIX <i>Serge LA RESERVE de la Société ALISE Technologies</i> Architecture et modèle DB2, Database Global Memory, Logging et Recovery, Conception et implantation des bases, optimisation des accès, Programmation des applications, programmer pour favoriser un chemin d'accès, concurrence, minimiser la transmission de données.
15 h 30 – 16 h 00	Pause
16 h 00 – 17 h 30	Introduction aux performances DB2 Windows, Linux et AIX <i>Serge LA RESERVE de la Société ALISE Technologies</i> Outils et utilitaires : Runstats, Reorg, Rebind, db2look, db2batch. Performances SQL: fonctionnement de l'optimiseur, niveaux d'optimisation, influencer l'optimiseur. Visual explain. Outils de monitoring: System Monitor, Snapshot Monitor, Event Monitor.