

Limonest le 20 07 2012

DCFORDATA conforte sa position auprès des éditeurs.

DCFORDATA, data center Carrier Neutral près de Lyon, est spécialisé dans l'hébergement d'infrastructures informatiques.

Les couloirs froids de dernière technologie séduisent de nombreux acteurs de l'informatique en Rhône Alpes.

Parmi eux, les éditeurs trouvent dans ce site moderne et évolutif, un partenaire pérenne et toujours novateur.

- ERP en mode licence, SAAS, ERP open source, solutions de gestion, Cloud computing, firewall, bureau virtuel, messagerie, CAO-CFAO jeux....

Editeurs et intégrateurs, tous sont présent au sein du data center.

Ils ont le choix de gérer eux-mêmes leurs infrastructures informatiques, ou de solliciter les nombreuses SSII qui hébergent leurs clients sur place.

Les clients du data center sont ainsi assurés de trouver des partenaires pour l'infogérance, la sécurité, mettre en place une sauvegarde, un pra, ou tout autre type de projet.

DCFORDATA a choisi d'être spécialisé sur le métier d'hébergeur et de promouvoir les activités de ses partenaires.

DCFORDATA
1 rue des Vergers
69760 Limonest
04 20 10 03 56

www.dcfordata.com

A propos de DCfordata : Installée à Lyon (69), la société Dcfordata exploite un datacenter « carrier neutral » proposant des solutions d'hébergement basé sur trois objectifs principaux : sécurité, climatisation, électricité.

Keywords : hébergement, éditeurs, softs, logiciels, gestion, erp, saas, cloud, pgi, carrier-neutral, datacenter, baie, tier3, colocation, housing, services, meet-me-room, puissance, neutralité, accessibilité, connectivité, climatisation, sécurité, serveurs, onduleurs, réseau, informatique, télécommunications, green, fibre, patching, rack, puissance, sécurité, sécurité matériel, Lyon, Limonest, Techlid, Rhone-Alpes, France, salle-blanche, network, servers, technology, hosting, power, électricité, location, flexibility, cooling, N+1, N+2, datacenter, data center, data center Lyon, data center Limonest, Data center Rhône Alpes.

Rubriques : Télécommunication, hébergement et informatique.