



Services de Colocation



Services de Connectivité



Services de Déploiement



Entretien de TI

Qui sommes-nous?

Hypertec DCS est un fournisseur de services de centre de données offrant une large gamme de services de colocation, de connectivité, de déploiement, d'entretien de TI et de reprise, grâce à ses centres de données à la fine pointe de la technologie et neutres à l'égard des opérateurs. L'entreprise conçoit ses installations de façon à excéder les exigences en termes d'infrastructure et de budget des clients les plus exigeants. Hypertec DCS s'efforce de satisfaire cette clientèle exigeante moyennant sa sécurité, d'alimentation tolérante aux pannes, ses systèmes de refroidissement et de réseaux, sa capacité fort élevée, son évolutivité et sa haute densité. Par ailleurs, grâce à leur conception propriétaire écologique hautement efficace, les centres de données d'Hypertec sont considérés parmi les plus écoénergétiques au monde. Les services de l'entreprise sont utilisés par les fournisseurs de service, les fournisseurs infonuagiques, les clients hyperscale, les entreprises et gouvernements.

Avis de non-responsabilité : Toute information est sujete à changements sans préavis. Hypertec DCS n'est pas responsable des erreurs ou dommages quels qu'ils soient suite à l'utilisation de l'information contenue dans ce document. Bien que Hypertec DCS a fait des efforts raisonnables pour s'assurer de l'exactitude de l'information fournie, Hypertec DCS ne fait aucune garantie, ni expressément ni tacitement, quant à l'exactitude, l'exhaustivité et/ou fiabilité de l'information contenue dans ce document.
Ver. Janvier 2016

Pourquoi Hypertec?

- Infrastructure maintenable de façon concurrente
- Faible empreinte de carbone et PUE
- Grande capacité évolutive
- Modèle rentable d'utilisation de capacité
- Sécurité à la fine pointe de la technologie
- Possibilité d'héberger des cabinets sur mesure
- Réseau redondant incluant de multiples fournisseurs
- Hébergement de cabinets de haute densité
- Aménagements de première classe
- Service de soutien disponible 24/7 et de gestion des stocks de pièces de rechange sur place