



PARIS (PAR12)

ADRESSE

16 Avenue Joseph Froelicher, 77164 Ferrières-en-Brie, France

Optez pour la colocation de votre infrastructure IT au coeur du Digital Business Hub parisien.

Colocation de votre infrastructure informatique dans l'unique hub de l'est parisien, devenant le 3ème hub en complétant ceux du nord et sud déjà existants.

Situé à 30 km à l'est de Paris et à proximité immédiate de l'autoroute A4, PAR12 est connecté à un réseau haute performance à faible latence qui permet aux entreprises de la région parisienne ainsi que de l'est de la France d'améliorer la résilience de leur infrastructure informatique.

Installation

- 5 520 m² au maximum d'espace équipé à terme
- Proximité immédiate de l'autoroute A4
- 400m² de bureaux et d'espaces de stockage
- Conception redondante N+1 permettant toute maintenance sans coupure de service

Interconnexion

- Double pénétration dans les bâtiments des fibres opérateurs
- Accès à plus de 95 fournisseurs de connectivité
- Accès IP single homing ou multi-homing à la demande

EN BREF

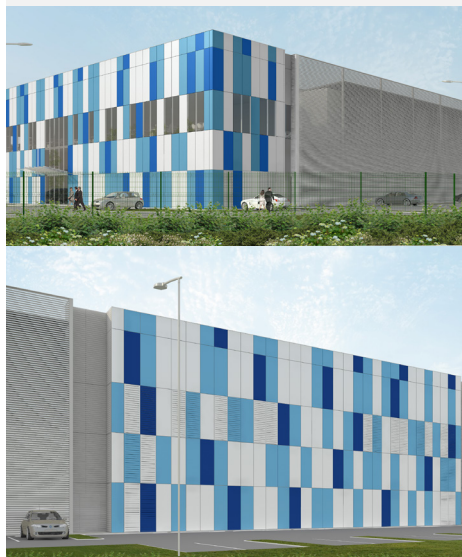
- Connecté aux autres data centers du campus Interxion Paris
- 5 520 m² au maximum d'espace équipé à terme
- Accès aux principaux opérateurs ISPs et IXPs
- Équipe de sécurité sur site 24/7/365
- Raccordement réseau de 20 MW
- Accès direct à plus de 95 fournisseurs de connectivité.
- A seulement 30 km de l'est de Paris
- Systèmes avancés de détection et d'extinction des incendies

À propos d'Interxion : A Digital Realty Company

Interxion: A Digital Realty Company, est l'un des principaux fournisseurs de services de data centers neutres vis-à-vis des opérateurs télécoms et des fournisseurs de cloud en EMEA. Avec plus de 700 fournisseurs de connectivité dans plus de 100 data centers dans 13 pays européens, Interxion a créé des hubs de contenu, de cloud et de connectivité. En tant qu'entreprise du groupe Digital Realty, nos clients peuvent désormais accéder à 47 villes sur six continents.

Pour plus d'informations,
merci de consulter interxion.fr

www.interxion.com



Electricité

- Raccordement réseau de 20MW
- Engagement contractuel de niveaux de services pour une disponibilité de 99,999% du temps
- Redondance par onduleurs électriques en N+1
- Générateurs de sauvegarde en N+1 avec une autonomie de 48 heures à pleine capacité
- Gamme complète de tensions et courants de sortie

Environnement contrôlé

- Dispositif de détection anticipée de la fumée (VESDA)
- Arroseurs et brouillards d'eau
- Ensemble de l'infrastructure de l'installation contrôlée 24/7/365 en temps réel (Panneaux d'incendie, générateurs, UPS)

Support Client

Engagements pour :

- Certification ISO 22301, norme pour la gestion de la continuité des activités
- Le Centre de Services Client Européen (ECSC), certifié ISO/IEC 27001, assure un support dans 11 pays selon des normes rigoureuses identiques
- Supervision de l'installation et des services 24/7/365 en temps réel
- Réponse multilingue (français, anglais, espagnol et allemand)

Certifications locales

Engagement pour :

- ISO 14001 - Certification de notre système de management environnemental pour tous nos data centers en France et notre siège social à Paris
- ISO 45001 - Certification de notre système de management de la santé et de la sécurité au travail
- ISO 50001 Management de l'énergie
- PCI-DSS - Certification en matière de sécurité des données bancaires pour tous nos data centers en France
- Certification HDS pour l'ensemble de nos data centers en France
- Contrôle des systèmes et des organisations certifié SOC 2 par l'AICPA

Services

- Baies, cages et salles privatives
- Service Hands-and-Eyes à distance, disponible 24/7/365
- Gamme complète de services Interxion en matière de connectivité
- Extensibles à plus de 100 data centers en Europe par le biais d'un contrat de service unique
- IX-API : permet l'accès à distance aux principaux points de peering
- PlatformDIGITAL® : Faites évoluer votre transformation numérique et accédez à la plus grande plateforme mondiale de data centers.

Securité

- Équipe de sécurité sur site et accès contrôlé 24/7/365
- Plusieurs niveaux de sécurité physique incluant une surveillance vidéo en circuit fermé, des cartes d'accès, des sas de sécurité et de la biométrie

Efficience énergétique & RSE

- Fonctionnement selon les normes les plus exigeantes pour l'efficacité énergétique
- Installation de baies en confinement en zone chaude
- Architecture modulaire gérée par phases permettant d'optimiser l'efficacité énergétique (PUE)
- Respect du référentiel de l'écoconception du Code of Conduct Européen pour les Data centers
- Politique RSE avec Ecovadis - Certification gold 2020
- Data centers neutres en carbone depuis 2020 (Scope 1 & 2, crédits gold standard)
- Consommation électrique 100% produite à partir de sources renouvelables
- Signataires de Planet Tech'Care, Climate Neutral Data Center, Alliance Green IT, France datacenter, Agit, Green grid



www.interxion.fr
customer.services@interxion.com

Siège social international
EU - Tél. : + 800 00 999 222
US - Tél. : 1 855 599 9222
Email: france@interxion.com

Interxion France
Tél. : + 33 1 53 56 36 10

Centre de Services Clients Européen (ECSC)
Numéro gratuit depuis l'Europe : + 800 00 999 222
Numéro gratuit depuis les États-Unis : 1 855 599 222
Email: customer.services@interxion.com



Twitter
[@interxion_fr](https://twitter.com/interxion_fr)



LinkedIn
linkedin.com/company/interxion/



Facebook
facebook.com/Interxion

Cofondateur : Groupe EMEA de l'Uptime Institute. Membre fondateur : European Data Centre Association. Sponsor : European Internet Exchange Association. Membre : Le Green Grid, avec un rôle au conseil consultatif et au comité technique. Participant : EC Joint Research Centre on Sustainability. Membre : EuroCloud. Interxion est conforme aux normes internationalement reconnues ISO/IEC 27001 pour la Gestion de la Sécurité de l'Information et ISO 22301 (BCMS 560099) pour la Gestion de la Continuité des Activités, et ce pour l'ensemble de nos opérations européennes.
© Copyright 2021 Interxion. DG-GEN-HQ-PAR12-FR-10/21