

Campus de Bruxelles

Connectez-vous, échangez et développez-vous



BIENVENUE À BRUXELLES



Bruxelles : La Passerelle vers L'Europe

Notre campus de Bruxelles constitue un emplacement idéal pour les entreprises étrangères développant leur présence en Europe. Les entreprises en colocation dans ce campus bénéficient d'une centralisation en Europe de leur infrastructure de données dans un data center sécurisé de grande qualité. Elles profitent également d'une connectivité à faible latence avec des marchés européens clés, via une communauté diversifiée comptant près de 100 opérateurs et un accès direct aux points d'échange Internet BNIX et NL-ix.

La Belgique a toujours été un important hub économique et commercial au centre de l'Europe, et c'est particulièrement vrai aujourd'hui. Bénéficiant d'une position stratégique, la Belgique figure systématiquement parmi les pays de l'Union européenne les plus attractifs pour les investissements étrangers directs.* Outre sa grande proximité avec le cœur des institutions européennes et avec l'OTAN, Bruxelles jouit d'une excellente infrastructure de transports reliant en quelques heures toutes les principales villes du Vieux Continent.

Le campus de data centers neutres d'Interxion est proche du centre-ville de la capitale belge. C'est un emplacement de choix pour les entreprises nationales et internationales qui souhaitent proposer des services dans toute l'Europe, tout en profitant de la tranquillité d'esprit associée à la colocation dans l'une des installations les plus sécurisées, fiables et connectées de la région.



CONÇU POUR LES ENTREPRISES



La connectivité adaptée à vos besoins

Notre campus de Bruxelles soutiendra votre activité que vous opérez en Belgique, cherchez à accroître votre présence en Europe ou souhaitez étendre la portée de vos services sur l'ensemble du continent. En plus d'un accès aux points d'échange Internet BNIX, NL-ix, AMS-IX, LINX et DE-CIX, nous mettons à votre disposition une centaine d'opérateurs, fournisseurs d'accès à Internet (FAI) et réseaux de distribution de contenu nationaux et internationaux de premier plan. Quelles que soient la nature, la taille et la portée de votre entreprise, nous vous garantissons une connectivité fiable et rentable dans toute l'Europe ainsi qu'une performance inégalée pour vos applications.

Notre campus de Bruxelles est idéal pour toute entreprise désireuse :

- d'utiliser des opérateurs spécifiques pour atteindre des marchés particuliers ou simplement par choix ;
- de disposer d'un hub européen de grande qualité, hautement sécurisé et évolutif pour ses systèmes informatiques stratégiques ;
- de développer ou d'utiliser des services cloud – la proximité avec les opérateurs et nos communautés cloud vous permettent de bénéficier de la faible latence dont vous avez besoin.

10

minutes de route de
l'aéroport

100

opérateurs et un accès
direct aux points
d'échange Internet BNIX
et NL-ix

24x7

support dédié



Connectivité

- Accès aux points d'échange BNIX, NL-ix, AMS-IX, LINX et DE-CIX
- Accès direct à Microsoft Azure et à Amazon Web Services
- Près de 100 opérateurs fixes et mobiles, fournisseurs de services Internet et réseaux de diffusion de contenu

Communauté

- Une communauté grandissante d'intégrateurs systèmes, de plateformes cloud et de prestataires d'hébergement
- Une communauté d'entreprises diversifiée, comptant aussi bien de petites entreprises nationales que de grandes multinationales

Emplacement

- À proximité du centre-ville de Bruxelles et de la gare de Bruxelles-Midi
- À 10 minutes de route de l'aéroport



Souplesse et choix

Pionniers de la modularité des data centers, nous améliorons notre concept depuis plus de 20 ans pour favoriser l'expansion rapide et efficace de nos campus. Nous vous offrons une grande souplesse dans la gestion de votre espace et de l'extension de votre présence. Nous nous tenons évidemment à votre disposition pour tout conseil ou toute assistance lors de l'achat ou de l'installation de l'équipement.

Principaux services disponibles sur le campus :

- Colocation dans des baies, des cages ou des salles privatives.
- Câblages d'interconnexion associés à des accords de niveau de service.
- Service Hands & Eyes d'intervention rapide 24h/24 et 7j/7.
- Accès IP en multihoming pour une meilleure résilience et une optimisation du trafic.
- Accès à notre portail client pour soumettre à tout moment des demandes de tâches et de services de base.

Conçu pour les applications stratégiques



Fiabilité, Performance, Sécurité

Depuis plus de 20 ans, nous définissons les normes d'excellence du secteur pour la conception, mais aussi la construction, l'exploitation et la gestion des data centers, dans le but d'offrir une fiabilité, une sécurité, une résilience, une efficacité et une performance continuellement améliorées. Nous proposons des accords de niveau de service garantissant une disponibilité de 99,999 % – vous ne trouverez pas en Belgique un meilleur niveau de fiabilité et de performance.



Excellence opérationnelle

Comme tous nos campus de data centers, Bruxelles est certifié ISO 14001 et ISO 27001. Il a également obtenu la certification ISO 22301, qui remplace les certifications BS 25999 et PCI DSS. Nous associons des systèmes et processus de pointe pour surveiller et gérer les opérations 24h/24 et 7j/7, grâce à nos équipes de terrain locales supervisées de façon centralisée par notre Centre Européen de Service Client (ECSC) disponible 24h/24.

// *Nous attachons une grande importance à la neutralité d'Interxion vis-à-vis des opérateurs Télécom. Cette neutralité nous offre une plus grande flexibilité et la possibilité de négocier les prix. Compte tenu du niveau de sensibilité de nos données et des accords de niveau de service stricts avec nos clients, la sécurité est aussi primordiale. Interxion nous apporte les garanties nécessaires à cet égard.*

Bureau van Dijk





Résilience et continuité des activités

De la surveillance 24h/24 et 7j/7 jusqu'aux alarmes pour chaque système critique en passant par la gestion des incidents et de la continuité opérationnelle, nous appliquons les bonnes pratiques du secteur et respectons le référentiel ITIL V3. Nos data centers intègrent des niveaux élevés de redondance assortis d'une garantie de service :

- **Connectivité** : fibre à double entrée via deux lignes opérateurs principales séparées et installation rapide des câbles d'interconnexion (Cross Connects).
- **Alimentation** : alimentation sécurisée ; deux alimentations pour tous les équipements, chacun doté indépendamment d'un système d'alimentation sans interruption (UPS) et d'un générateur de secours capable de fonctionner à pleine charge pendant une période illimitée.
- **Environnement** : accords de niveau de service conformes aux recommandations de l'ASHRAE en matière de température et d'humidité ; refroidissement N+1 ; systèmes sophistiqués de détection d'eau et de fumée ; système de pointe d'extinction d'incendie conforme aux réglementations locales et conçu pour une sécurité maximale et des dommages minimums.



Sécurité

L'ensemble du campus de data centers est surveillé 24h/24 et 7j/7 grâce à un système de vidéosurveillance et des patrouilles de sécurité. S'appuyant notamment sur des sas de sécurité et des lecteurs de badges, les barrières d'accès sont multiples. Vous pouvez en outre ajouter vos propres dispositifs de sécurité aux baies, cages ou salles privatives.



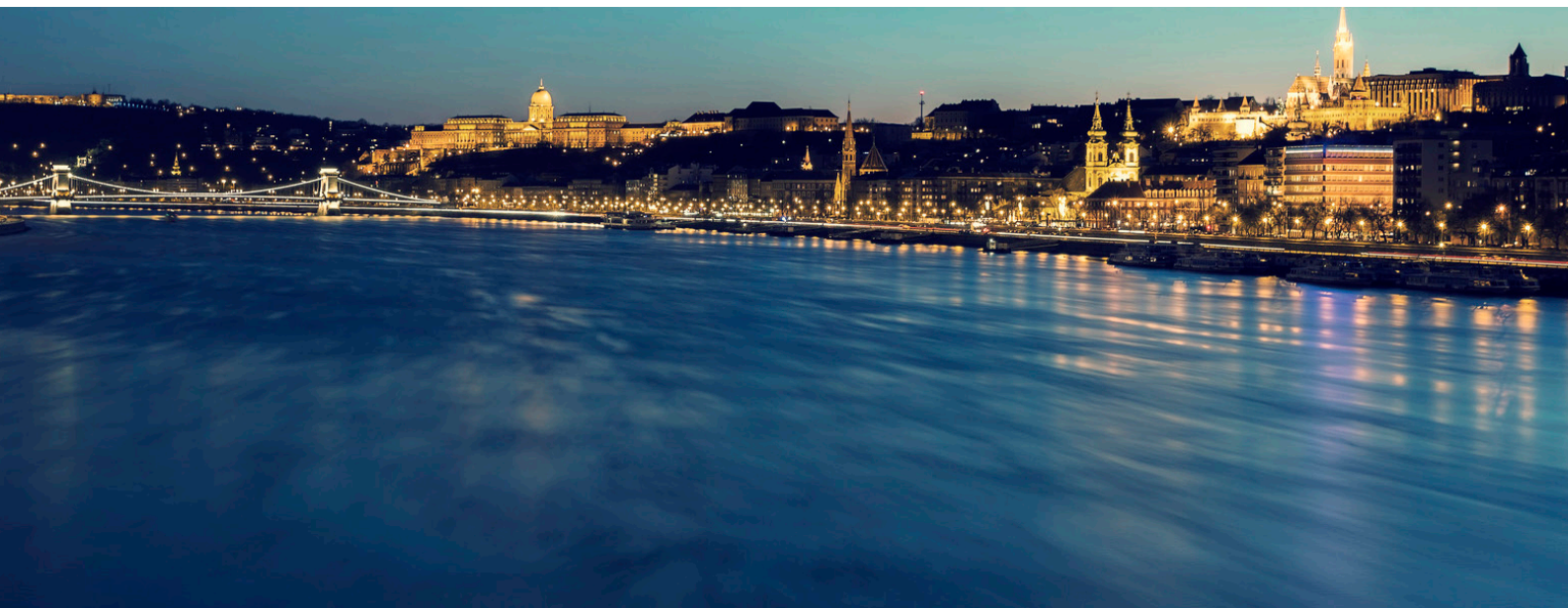
Développement durable

Nous avons adopté des mesures exceptionnelles, à maints égards, pour optimiser notre indicateur d'efficacité énergétique (PUE, Power Usage Effectiveness). Nous utilisons le refroidissement naturel et une solution sur mesure de confinement en couloir froid pour prendre en charge plus efficacement des densités de puissance élevées sur des planchers surélevés bas, ce qui réduit de 30 % l'ensemble des frais liés au refroidissement.



// *Interxion a fait preuve d'une véritable compréhension de nos besoins en infrastructure. Leurs conseils pour améliorer notre efficacité nous ont permis d'augmenter notre puissance de traitement de 50 % par armoire.*

Massive Media Match



Des équipes locales et centrales à votre service

Les clients apprécient la qualité de nos opérations et de notre service à la clientèle. Si nous centralisons dans la mesure du possible les fonctions, nous disposons également de solides équipes locales de gestion, d'exploitation, de prestation de service et d'assurance qualité. Nous sommes ainsi à même de vous proposer un service plus efficace, constant, réactif et personnalisé.

Un soutien dédié

L'équipe centralisée de notre ECSC parle couramment l'anglais, le français, l'allemand, le néerlandais et l'espagnol. Elle constitue un point de contact unique, disponible 24h/24 et 7j/7, pour toutes vos demandes. Elle vous tient aussi informés de tous les éléments susceptibles d'avoir le moindre impact sur vos systèmes. Ce niveau d'engagement est salué par nos clients, qui apprécient le contrôle dont ils disposent sur leurs systèmes stratégiques hébergés via nos services.



L'équipe locale

L'équipe de Bruxelles ne s'occupe pas seulement de l'exploitation quotidienne du data center. Elle peut aussi vous informer sur les marchés locaux et les cadres réglementaires si nécessaire. Elle se tient à votre disposition pour tout conseil ou toute aide quant à l'optimisation de votre espace, qu'il s'agisse de conception et de connectivité ou encore d'installation et de gestion.



Dirk van de Geer

Managing Director, Belgium



À propos d'Interxion

Interxion (NYSE : INXN) est l'un des principaux fournisseurs de services de data centers de colocation neutres vis-à-vis des opérateurs Télécom et des fournisseurs de cloud en Europe, comptant un vaste ensemble de clients dans plus de 50 data centers répartis sur 11 pays européens. Les data centers d'Interxion, conçus de façon uniforme et efficaces sur le plan énergétique, proposent aux clients une sécurité et une disponibilité étendues pour leurs applications critiques. Avec plus de 700 fournisseurs de connectivité, 21 points d'interconnexion Internet européens et la plupart des principales plateformes cloud et de médias numériques présents sur l'ensemble de sa couverture géographique, Interxion a créé des hubs financiers, de contenu, de cloud et de connectivité qui facilitent l'activité de communautés d'intérêt de clients en plein essor. Pour de plus amples informations, merci de consulter www.interxion.com

Data Centre services across Europe



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



International Headquarters
Main: + 44 207 375 7070
Email: hq.info@interxion.com

European Customer Service Centre (ECSC)
Toll free Europe: + 800 00 999 222 / Toll free US: 185 55 999 222
Email: customer.services@interxion.com

Cofounder: Uptime Institute EMEA chapter, **Founding member:** European Data Centre Association, **Patron:** European Internet Exchange Association, **Member:** The Green Grid, with role on Advisory Council and Technical Committee, **Contributor:** EC Joint Research Centre on Sustainability, **Member:** EuroCloud.

Interxion is compliant with the internationally recognised ISO/IEC 27001 certification for Information Security Management and ISO 22301 for Business Continuity Management across all our European operations.
© Copyright 2018 Interxion. LF-GEN-FR-BRU-HQ-fr-6/18