

FICHE ENTREPRISE VERTIV

Assurer la continuité des applications clés d'aujourd'hui et de demain

Presque tous les aspects de notre vie impliquent le recours à la technologie. Elle est présente lorsque nous travaillons, jouons ou réalisons des activités quotidiennes. Cette connectivité ou utilisation de données fait partie intégrante des fondations de notre société. Elle est essentielle au progrès humain. Chez Vertiv, nous sommes convaincus qu'il existe un meilleur moyen de répondre à cette demande croissante de données, motivé par l'innovation et la passion.

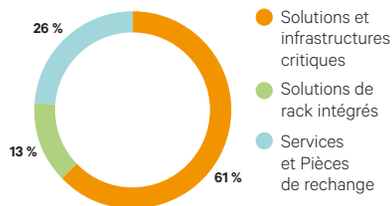
En tant qu'experts du secteur, nous accompagnons nos clients pour imaginer et créer les infrastructures de demain. Nous utilisons notre portefeuille de matériel, logiciels, systèmes d'analyse et services, afin de veiller à ce que les applications vitales de nos clients fonctionnent sans interruption, de façon optimale, et qu'elles évoluent en fonction des besoins commerciaux.

Datacenters : Hyperscale/Cloud, Colocation, Entreprise et Edge

Réseaux de communication : Sites Macro, Sièges, Petites Stations et Datacenters

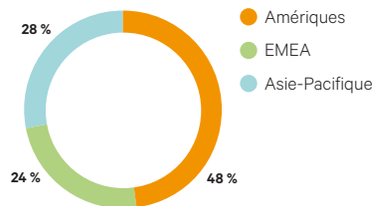
Commerce et Industrie : Santé, Fabrication, Ferroviaire/Transports en commun, Production d'énergie, Pétrole et gaz

Offre*



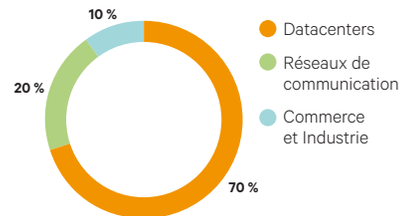
Large gamme de solutions et de services d'alimentation électrique, de refroidissement et d'infrastructures IT/Edge

Géographie*



Une présence et un rayonnement global s'appuyant sur un réseau logistique international

Marchés cibles*



Des clients présents sur des secteurs d'activités les plus critiques au monde
Répartition du marché arrondie à 5 % près

*par chiffre d'affaires

DONNÉES CLÉS



STATUT

Public (NYSE : VRT)



CHIFFRE D'AFFAIRES

5,7 milliards USD
(exercice 2022)



SIÈGE SOCIAL

International : Westerville, Ohio, États-Unis
Régional : Chine, Inde, Philippines et Italie



EMPLOYÉS

Environ 27 000 dans le monde



PRINCIPAUX CLIENTS

Alibaba, Alstom, America Movil, AT&T, China Mobile, Equinix, Ericsson, Reliance, Siemens, Telefonica, Tencent, Verizon et Vodafone

NOTRE MISSION

Nous sommes convaincus qu'il existe un meilleur moyen de répondre à la demande mondiale croissante de données, motivé par l'innovation et la passion.

NOTRE PRÉSENCE

PRÉSENCE MONDIALE

Sites de fabrication et d'assemblage **24**
Centres de services **+ de 220**
Techniciens de service **+ de 3 500**
Support/Intervention technique **+ de 220**
Labos/Centres d'expérience client **19**

EUROPE, MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

Sites de fabrication et d'assemblage **10**
Centres de services **+ de 65**
Techniciens de service **+ de 650**
Support/Intervention technique **+ de 100**
Labos/Centres d'expérience client **5**



AMÉRIQUES

Sites de fabrication et d'assemblage **10**
Centres de services **+ de 80**
Techniciens de service **+ de 1 600**
Support/Intervention technique **+ de 90**
Labos/Centres d'expérience client **5**

ASIE PACIFIQUE ET INDE

Sites de fabrication et d'assemblage **4**
Centres de services **+ de 75**
Techniciens de service **+ de 1 250**
Support/Intervention technique **+ de 30**
Labos/Centres d'expérience client **9**

NOS MARQUES

Albér™

Surveillance batteries

Avocent®

Gestion IT

Cybex™

Gestion IT

E+I Engineering Group

Appareillage électrique, alimentation modulaire, gestion de l'énergie

Energy Labs™

Refroidissement commercial et industriel

Geist™

PDU en rack

Liebert®

Gestion d'alimentation électrique et de refroidissement

Netsure™

Systèmes d'énergie DC

PowerBar

Canalisations électriques

Architects of Continuity™

© 2023 Vertiv Group Corp. Tous droits réservés. Vertiv™ et le logo Vertiv sont des marques déposées ou commerciales de Vertiv Group Corp. Même si toutes les précautions ont été prises pour garantir l'exactitude et l'exhaustivité des informations figurant dans le présent document, Vertiv Group Corp. ne saurait être tenu responsable et décline toute responsabilité en cas de dommages résultant de l'utilisation de ces informations ou de quelconques erreurs ou omissions. Caractéristiques techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis.