

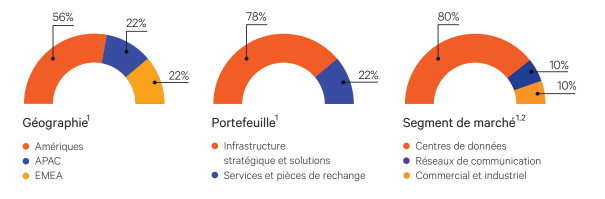
The world depends on data we power and cool™

Vertiv en un coup d'œil

Vertiv est un chef de file mondial dans le domaine des infrastructures numériques critiques pour les applications dans les centres de données, les réseaux de communication et les environnements commerciaux et industriels

Alors que les entreprises, les industries et les collectivités sont de plus en plus connectées, nous mettons au point et fournissons des technologies d'alimentation électrique et de refroidissement de bout en bout afin de contribuer à assurer la résilience, l'optimisation et la préparation à l'avenir de nos clients.

Grâce à nos technologies novatrices de pointe et à notre réseau mondial de services, nous alimentons la révolution du monde numérique en veillant à ce que les écosystèmes technologiques fonctionnent efficacement et sans interruption.



Remarque: 1 Basé sur les revenus de l'exercice 2024; 2 Segment de marché arrondi à 5 %; 3 Rapports sur l'infrastructure physique du centre de données Dell'Oro pour 2024. 4 Omdia UPS Hardware Market Tracker 2024 (Suivi du marché du matériel ASC Omdia 2024), > 250 kVA. 5 Omdia Data Center Power Distribution Tracker 2024 (Suivi de distribution de puissance du centre de données Omdia 2024).

Faits essentiels







emplacements des usines de fabrication



années dans l'industrie







d'alimentation5



Westerville, Ohio. États-Unis sièges sociaux mondiaux



alimentations triphasées UPS4et la commutation et la distribution















Présence mondiale, expertise locale

Vertiv, dont le siège social est situé à Westerville, en Ohio, aux États-Unis, exerce ses activités dans plus de 130 pays.

Dans le monde entier

Emplacements des usines de fabrication : 24

Centres de services: 310+

Ingénieurs de service sur le terrain : ~4,000

Interventions et réponses techniques :~300

Centres et laboratoires

d'expérimentation pour les clients : 27



Amériques

Emplacements des usines de fabrication : 9 Centres de services : 170+ Ingénieurs de service sur le terrain : ~1,750

Interventions et réponses techniques : ~120

Centres et laboratoires d'expérimentation pour les cl

d'expérimentation pour les clients : 4

Europe, Moyen-Orient et Afrique •

Emplacements des usines de fabrication : 9 Centres de services : Plus de 60 Ingénieurs de service sur le terrain : ~650

Interventions et réponses techniques : ~130

Centres et laboratoires

d'expérimentation pour les clients :12

Asie-Pacifique

Emplacements des usines de fabrication :6 Centres de services : Plus de 80 Ingénieurs de service sur le terrain :~1,600 Interventions et réponses techniques :~50

Centres et laboratoires

d'expérimentation pour les clients : 11

Informations sur l'entreprise au 31 décembre 2024.

VERTIV... Vertiv.com











Solving the power and cooling complexities of the Al revolution

Vertiv renforce le potentiel des données en accélérant le rythme de la technologie, en plaçant la barre plus haut pour le calcul à haut rendement et en redéfinissant les limites de la densification

Un innovateur de premier plan avec le portefeuille d'infrastructures numériques le plus complet.

Gestion d'énergie

Gestion thermique

Systèmes TI

Solutions d'infrastructure

Services

© 2025 Vertiv Group Corp. Tous droits réservés. Vertiv^{MC} et le logo Vertiv sont des marques de commerce ou des marques déposées de Vertiv Group Corp. Bien que toutes les précautions aient été prises pour garantir l'exactitude et l'exhaustivité des présentes, Vertiv Group Corp. décline toute responsabilité pour les dommages découlant de l'utilisation de ces informations ou pour toute erreur ou omission.