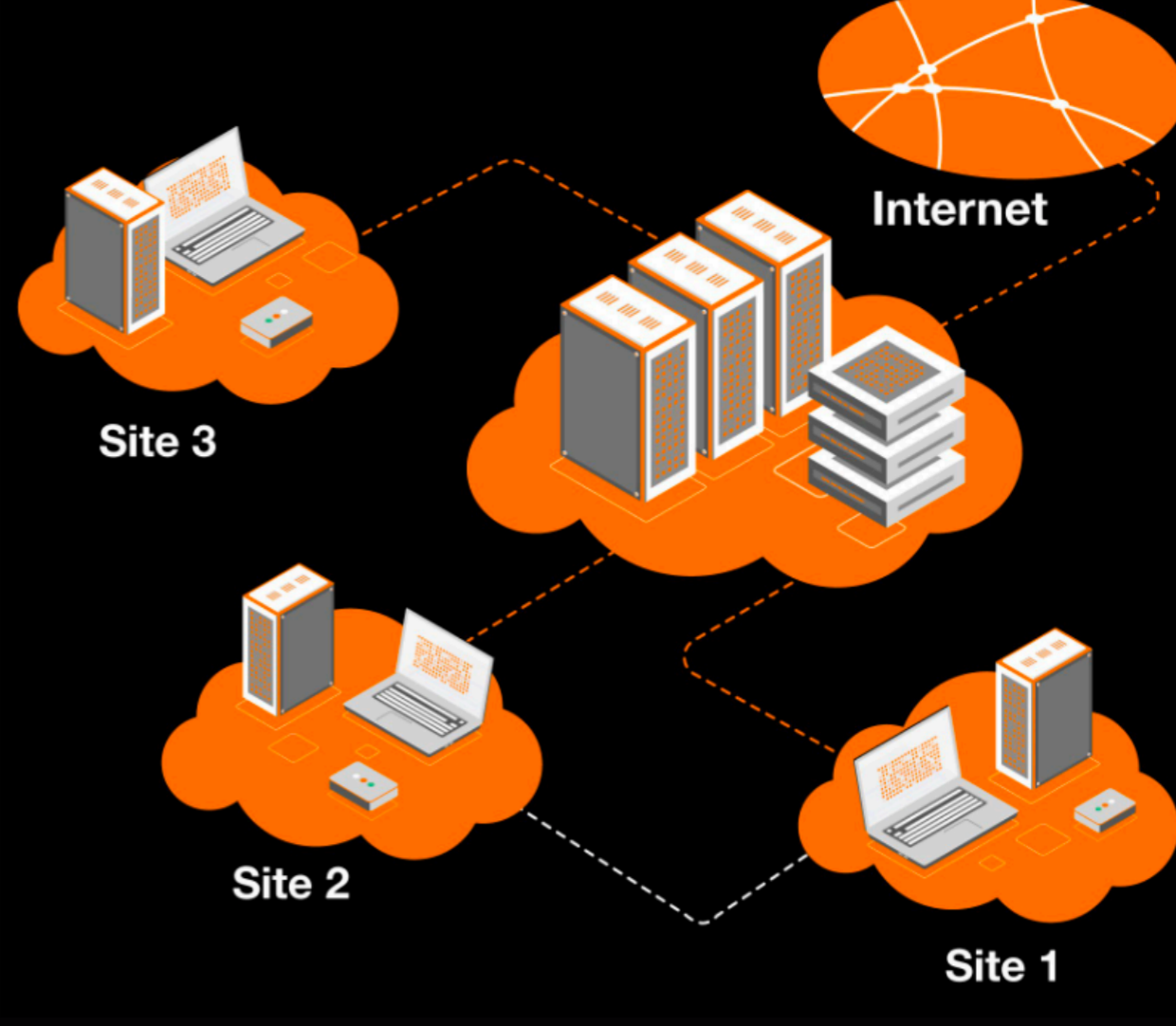


# Orange Business, un Leader mondial du WAN

## WAN, késako ?

Un réseau étendu (WAN) permet de connecter des machines entre elles sur de très grandes zones géographiques, telles que des régions ou des pays.

Les réseaux WAN d'entreprise peuvent couvrir plusieurs sites, y compris ceux séparés de centaines de kilomètres.



« Les technologies émergentes comme l'IA générative apporteront de nouveaux usages et donc de nouvelles dépendances au réseau ».

« En matière de réseau, les entreprises ont besoin d'une solution capable de couvrir les besoins engendrés par leurs applications et leurs workloads. »

## Les avantages d'un réseau WAN



### Une connectivité sécurisée, agile et directe

Les réseaux WAN offrent un accès rapide et sécurisé aux ressources, s'adaptant facilement aux besoins changeants des entreprises.



### Protection des données

Grâce à des protocoles de sécurité avancés, les réseaux WAN protègent efficacement les données sensibles contre les cybermenaces.



### Des services gérés

Les services gérés des réseaux WAN assurent une supervision continue et une performance optimisée sans gestion complexe.



### Durabilité

Les réseaux WAN intègrent des technologies écoénergétiques, réduisant leur empreinte carbone et optimisant la consommation des ressources.

Gartner.

## Le Magic Quadrant de Gartner

D'après notre interprétation, les analystes de Gartner ont évalué les fournisseurs de services WAN à travers le monde en comparant la richesse de leur offre en matière de :

**Fonctionnalités**  
Gamme des services réseau offerts

**Qualité...**  
des services, des capacités opérationnelles et du support technique

**Processus**  
Efficacité de la capacité à répondre aux besoins des clients

Orange Business reconnu comme un Leader dans le Magic Quadrant™ for Global WAN Services de Gartner® 2024.

\*Source : Gartner

## Les 3 atouts d'Orange Business

The infographic features three large, overlapping circles, each representing a key strength of Orange Business. The largest circle is orange and contains the number '#1'. The second circle is blue and contains '#2'. The third circle is white and contains '#3'. Lines connect these circles to their respective descriptions on the right side of the page.

- #1 Un réseau dense au niveau mondial**  
98 pays couverts par le réseau MPLS et 67 par l'infrastructure internet.
- #2 Le développement d'Evolution Platform**  
L'infrastructure évolutive d'Orange Business associant le Cloud, la connectivité et la cybersécurité.
- #3 Les cas d'usages en IA et automatisation**  
Notamment dans la création de commandes, la gestion des incidents et les opérations.

Gartner, Magic Quadrant for Global WAN Services, Danellie Young, Gaspar Valdivia, Karen Brown, Lisa Pierce, 15 avril 2024.

GARTNER est une marque déposée et une marque de service de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans le monde entier, et MAGIC QUADRANT est une marque déposée de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales et sont utilisées ici avec autorisation. Tous droits réservés. Gartner ne cautionne aucun fournisseur, produit ou service décrit dans ses publications de recherche et ne conseille pas aux utilisateurs de technologie de sélectionner uniquement les fournisseurs ayant les meilleures notes ou autres désignations. Les publications de recherche de Gartner contiennent les opinions de l'organisation de recherche de Gartner et ne doivent pas être interprétées comme des déclarations de fait. Gartner décline toute garantie, expresse ou implicite, concernant cette recherche, y compris toute garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier.