

Gartner® Magic Quadrant™ 2022 pour les infrastructures LAN filaires et sans fil d'entreprise : Juniper parmi les Leaders pour la troisième année consécutive.

Trois fois leader, en tête sur les axes « Exhaustivité de la vision » et « Capacité d'exécution » pour 2022.

Par cette distinction, Gartner reconnaît une nouvelle fois la capacité de nos fabrications automatisées, de notre intelligence artificielle et de notre sécurité intégrée à simplifier les opérations de nos clients.

Conçues autour d'un seul et même système d'exploitation et pilotées par l'IA, nos solutions vous permettent d'appliquer des politiques homogènes à l'ensemble de vos données et applications, quel que soit leur emplacement. Avec nos solutions ouvertes et basées sur l'intention, nous possédons tous les atouts pour vous aider à concrétiser votre vision.

Focus sur l'expérience client



- Niveaux de service garantissant une expérience d'exception
- Technologie BLE brevetée avec balises virtuelles
- Détection des anomalies et réduction des risques en temps réel

AI Ops et support



- Assistant IA (Marvis) pour simplifier les tâches IT via une interface conversationnelle
- Identification des causes racines, du client jusqu'au cloud, avec capture dynamique et proactive des paquets
- Assistance basée sur l'IA et actions autonomes

Cloud moderne



- Architecture moderne de microservices
- Déploiements hebdomadaires sans interruption de service
- 100 % programmable (piloté par API)

Essayez notre solution « Campus in a Box » en toute sécurité.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : <https://gotryandbuy.com>

Et pour bénéficier d'un essai de 60 jours gratuit et sans risque, remplissez ce formulaire : <https://gotryandbuy.com/contact-us>



Juniper Networks EX2300-48P



Juniper Networks EX4400-48F



Juniper Networks AP 43

Démo de Juniper Wednesday

Découvrez comment Mist AI et Juniper Mist Cloud offrent la meilleure des expériences en couche d'accès pour les clients, les utilisateurs et les équipements filaires et sans fil.

<https://juni.pr/demo-wednesday>

Démo en direct, kit d'évaluation, exemplaire gratuit du rapport Gartner® Magic Quadrant™ 2022 des infrastructures LAN filaires et sans fil... découvrez [tout le potentiel de Mist AI](#).



Siège social et commercial
Juniper Networks, Inc.
1133 Innovation Way
Sunnyvale, CA 94089, États-Unis
Téléphone : +1 888 586 4737
ou +1 408 745 2000
Fax : +1 408 745 2100
www.juniper.net/fr

Siège EMEA et APAC
Juniper Networks International B.V.
Boeing Avenue 240
1119 PZ Schiphol-Rijk
Amsterdam, Pays-Bas
Téléphone : +31 0 207 125 700
Fax : +31 0 207 125 701

« Gartner Magic Quadrant for Enterprise Wired and Wireless LAN Infrastructure », Mike Toussaint, Christian Canales, Tim Zimmerman, 21 décembre 2022.

Gartner ne soutient aucun fournisseur, produit ou service cité dans ses publications de recherche. Les fournisseurs ayant les meilleures évaluations ou tout autre titre ne constituent en aucun cas un choix technologique conseillé aux utilisateurs. Les rapports Gartner regroupent les avis des équipes de recherche de ce cabinet d'étude et ne doivent en aucun cas être considérés comme des déclarations de fait. Gartner décline toute garantie, expresse ou implicite, relative à cette recherche, y compris toute garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier.

Gartner® et Magic Quadrant sont des marques déposées et des marques de service de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays, utilisées ici avec autorisation. Tous droits réservés.

Copyright 2023 Juniper Networks, Inc. Tous droits réservés. Juniper Networks, le logo Juniper Networks, Juniper et Junos sont des marques déposées de Juniper Networks, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales, marques déposées et marques de service, déposées ou non, appartiennent à leurs détenteurs respectifs. Juniper Networks décline toute responsabilité en cas d'inexactitudes dans le présent document. Juniper Networks se réserve le droit de changer, modifier, transférer ou tout autrement réviser la présente publication sans préavis.

9040196-003-FR Janv. 2023