

Réseaux basés sur l'intention multifournisseurs

Garantir la fiabilité et la simplicité des datacenters

Le démographie des entreprises évolue rapidement. Cela exige que les datacenters soient plus agiles, fiables et sécurisés.

Une priorité pour les leaders des datacenters



« Mon réseau peut-il prendre en charge l'évolution des besoins de l'entreprise ? »



« Ai-je correctement effectué les changements ? »



« Mon entreprise est-elle protégée contre les attaques de sécurité en constante évolution ? »



« Comment puis-je m'assurer que le personnel travaille efficacement ? »

Juniper peut vous aider à prospérer dans les environnements dynamiques d'aujourd'hui.

Nous pouvons vous aider à surpasser la concurrence.



Amélioration de l'efficacité opérationnelle

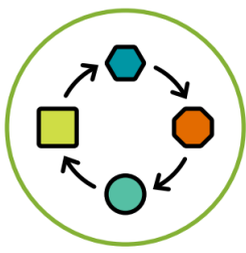


Amélioration du MTTR



Délai de livraison plus rapide

Au menu :



Réseau basé sur l'intention

- + Cadre de gestion unique
- + Analyse de pré-changement avec validation continue
- + Automatisation multifournisseur



Simplification des opérations

- + Surveillance proactive
- + Analyse avancée et analyse des causes racines
- + Flux de travail cohérent



Sécurité Zero Trust

- + Protection des charges de travail
- + Validation basée sur les stratégies
- + Sécurité connectée à grande échelle

« Construire un réseau et remplacer les équipements se fait désormais de manière très efficace et facilement répliquable. Ce qui prenait précédemment plusieurs jours prend maintenant quelques dizaines de minutes ! De plus, même si vous faites une erreur (par exemple de câblage), la télémétrie IBA d'Apstra vous permet de comprendre le problème d'un simple coup d'œil via l'interface graphique. »

Yahoo! Japan



Rejoignez une démo en direct : www.juniper.net/automated-data-center-demo