

5 façons d'accélérer votre transformation numérique grâce à votre réseau

Comment les leaders du marché mènent leur transformation numérique?

Elles placent les considérations technologiques au cœur de leur stratégie commerciale pour innover rapidement et de manière homogène. Avec l'architecture Cisco® Digital Network Architecture (DNA), cela devient possible.

1

Soyez au courant de tout.

Votre réseau ne sert pas uniquement à transmettre des données. Il gère des milliers d'applications et de points d'accès (terminaux mobiles, capteurs, serveurs, machines, appareils photo, accessoires connectés) ainsi que tous les collaborateurs, clients et processus qui les utilisent. Votre réseau peut donc générer des informations contextuelles précieuses à partir d'analyses réalisées en temps réel. Il vous aidera ainsi à maîtriser les contraintes toujours plus nombreuses liées à l'activité de l'entreprise, à la sécurité, à vos opérations et à la gestion des systèmes informatiques.

Cisco DNA offre une visibilité absolue sur l'ensemble de votre réseau. Vous pouvez ainsi améliorer les expériences mobiles et prendre des décisions rapides et précises.

[En savoir plus sur la solution de mobilité connectée \(CMX\) de Cisco >](#)
[En savoir plus sur Cisco Stealthwatch >](#)



2

Gérez des opérations complexes en un seul clic.

Cisco DNA vous rapproche d'une automatisation intégrale du réseau par la réduction des processus manuels et l'automatisation des tâches courantes. Le réseau peut s'adapter facilement et rapidement aux nouvelles demandes (au niveau des applications, appareils, sites ou même des politiques) pour optimiser les niveaux de service dans l'ensemble du système. Vous pouvez notamment configurer des systèmes et assurer leur maintenance dans de nombreux sites distants à la fois, ou assurer des services comme la QoS de façon instantanée sur l'ensemble du réseau.

Comment? En appliquant des politiques de gestion sur l'ensemble du réseau grâce à une approche basée sur les contrôleurs à la fois ouverte et évolutive.

[En savoir plus sur Cisco APIC-EM \(Application Policy Infrastructure Controller Enterprise Module\) >](#)
[Découvrez le WAN intelligent \(IWAN\) de Cisco >](#)



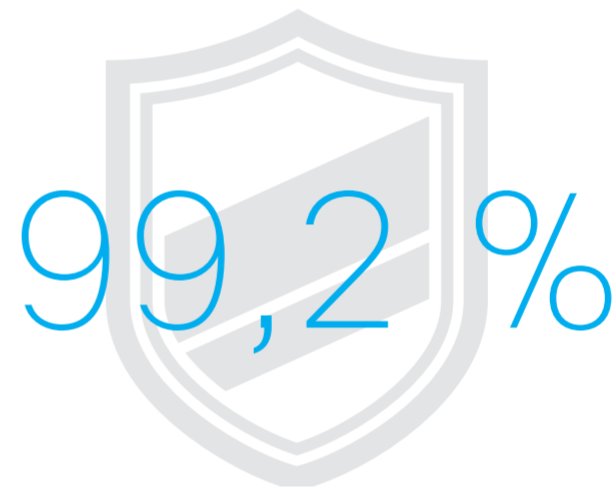
3

Passez au numérique sans risque.

L'innovation est le moteur de votre entreprise, mais chaque nouvelle stratégie (comme celles liées aux nouvelles applications, à la mobilité ou au cloud), peut vous exposer à de nouvelles menaces d'une nature de plus en plus diverse.

Avec Cisco DNA, votre réseau se transforme en un capteur qui analyse l'intégralité du cycle des menaces. Il devient ensuite exécuteur, en réduisant les surfaces d'exposition et en neutralisant les failles sans leur laisser le temps d'affecter votre activité.

[En savoir plus sur la sécurité de réseau Cisco >](#)



Cisco DNA protège contre 99,2 % des attaques.¹



67 %

des entreprises estiment que leur infrastructure réseau est une source de congestion pour le service informatique.²

4

Accélérez l'innovation.

Le succès de l'entreprise dépend de sa capacité à s'adapter rapidement aux changements du marché: les délais de commercialisation et de production raccourcis, l'explosion de données et les besoins changeant des clients. Et l'agilité dépend d'un réseau réactif.

Cisco DNA donne aux développeurs la flexibilité et le contrôle nécessaires pour déployer rapidement de nouveaux services et faire face à l'évolution des besoins de l'entreprise. Le logiciel Cisco ONE™ rationalise votre accès aux nouvelles capacités du réseau, tandis que nos services professionnels vous aident à faire les bons choix au bon moment.

[En savoir plus sur le logiciel Cisco ONE >](#)
[En savoir plus sur les services pour Cisco DNA >](#)

5

Évoluez simplement et rapidement avec le cloud.

Vous souhaitez agrandir votre réseau, mais craignez de passer des mois à le développer et à régler les problèmes qui surviendront?

Grâce aux solutions de la virtualisation et les services cloud, Cisco DNA vous aide à simplifier la gestion de votre réseau, à en faire évoluer rapidement la capacité et à provisionner des services réseau jusqu'à 85 % plus vite. Tout ceci est conçu pour vous permettre de fournir de nouveaux services rapidement et de façon fiable sur l'ensemble du réseau.

[Découvrez la technologie Cisco Meraki® >](#)
[Découvrez la virtualisation des fonctions de réseau d'entreprise Cisco \(NFV\) >](#)



Découvrez comment aligner votre stratégie technologique et votre stratégie commerciale avec Cisco DNA et ainsi accélérer votre croissance.

Votre réseau est-il prêt pour votre prochaine transformation ?

[Consultez la page](#)

Ressources complémentaires

Faites une évaluation rapide pour définir le niveau de préparation de votre réseau pour le futur et le comparer à la concurrence.

Vous souhaitez favoriser l'innovation, simplifier les opérations et réduire les risques grâce à votre réseau? Ne cherchez plus. Découvrez notre solution.