

Connectez
ce qui compte le plus

Modernisez Votre Réseau Dès Maintenant

La modernisation du réseau est essentielle à la transformation numérique. Les réseaux d'aujourd'hui ne sont pas prêts à relever les défis de demain.



Que se passe-t-il quand les réseaux ne suivent plus ?

- Les télétravailleurs sont pénalisés
- Les nouveaux Business Models sont à l'arrêt
- L'expérience utilisateur de vos employés et vos clients est loin d'être optimale
- Un nombre considérable de ressources informatiques est gaspillé dans des processus manuels
- De dangereuses failles de sécurité émergent



59 % des décideurs IT envisagent d'augmenter leur budget pour moderniser leur réseau.

Rapport « [State of the CIO 2022](#) »

“ La modernisation du réseau n'est pas une destination, mais un processus continu ”

Principes Clés De La Modernisation Du Réseau

Ce qu'il faut pour créer un réseau agile qui accélère l'organisation.

Connectivité et évolutivité

Que se passe-t-il ?

Les réseaux basés sur des architectures VLAN traditionnelles auront des difficultés à répondre aux besoins de milliers d'utilisateurs et dispositifs potentiels.

Que pouvez-vous faire maintenant ?

- Utilisez des services cloud pour fournir rapidement un réseau sécurisé
- Utilisez des Overlay réseaux tels qu'EVPN/VXLAN avec l'infrastructure existante
- Modernisez vos solutions WAN avec SD-WAN



Sécurité

Que se passe-t-il ?

Les entreprises s'appuient sur les plateformes Zero Trust et SASE pour combler les lacunes qui existent dans la protection des réseaux modernes.

Ce que vous pouvez faire maintenant

- Veillez à ce que les équipes sécurité et réseau collaborent et utilisent les mêmes outils
- Veillez à ce que Zero Trust et SASE soient intégrés aux solutions réseau, et non pas rajoutés
- Optimisez vos investissements dans les meilleures solutions en unissant les écosystèmes réseau et sécurité



57 % des personnes interrogées déclarent que leurs organisations ont déployé ou déploieront Zero Trust



49 % des personnes interrogées déclarent que leurs organisations ont déployé ou déploieront des architectures SASE

[Enquête de l'Institut Ponemon](#)

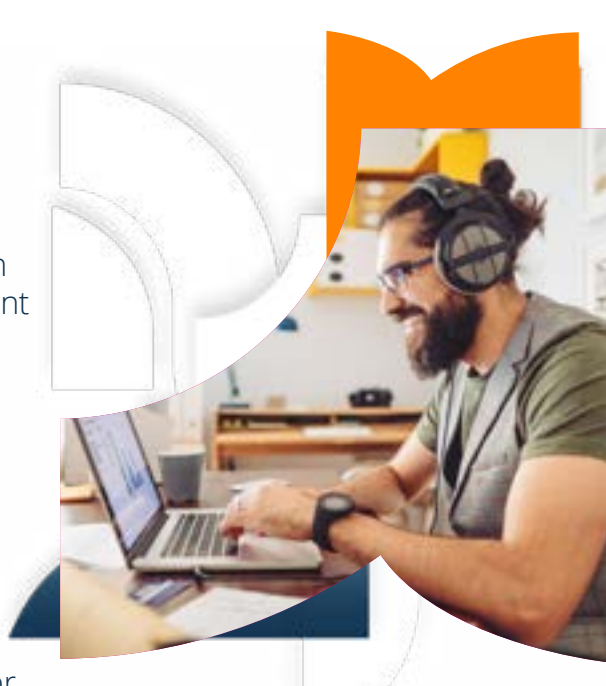
Flexibilité et agilité

Ce qu'il se passe

En évolution constante, les objectifs business nécessitent un réseau capable de s'adapter rapidement et automatiquement à des conditions nouvelles ou changeantes.

Ce que vous pouvez faire maintenant

- Vérifiez que les outils de gestion réseau cloud-native actuels soient dotés de fonctionnalités et de l'évolutivité dont vous avez besoin
- Privilégiez les services Cloud qui peuvent être déployés dans le Cloud ou sur site
- Surveillez de près les conditions des licences pour éviter les verrouillages sur les équipements actuels et les mises à niveau forcées



Qu'apporte Un Réseau Modernisé ?

- Déploiement de nouvelles solutions réseau non plus en quelques jours ou quelques semaines, mais en quelques minutes
- Expériences utilisateur cohérentes de l'Edge vers le Cloud
- Nouveaux modèles de consommation qui soulagent la pression sur les budgets et le personnel
- Automatisation des processus complexes associés au réseau et à la sécurité
- Fonctionnalités d'analyses IA pour réduire la durée des opérations de dépannage

Pour en savoir plus et entamer votre parcours NaaS, téléchargez l'eBook « Si vous ne modernisez pas votre réseau, vous ne pourrez pas bénéficier des transformations numériques »

[Obtenir votre eBook](#)