

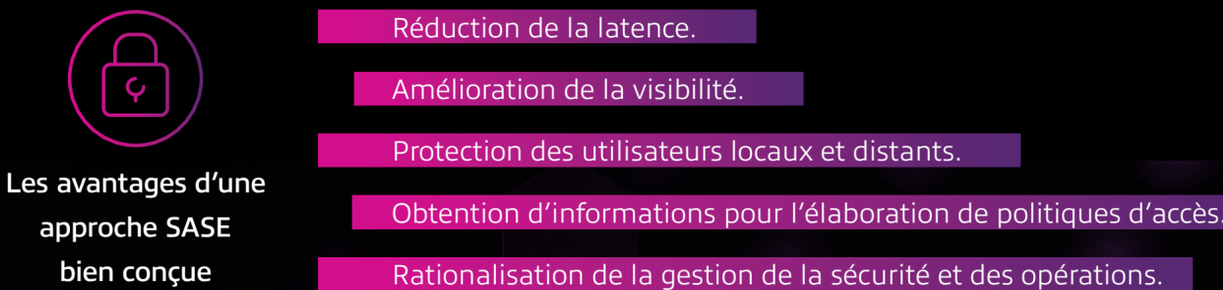
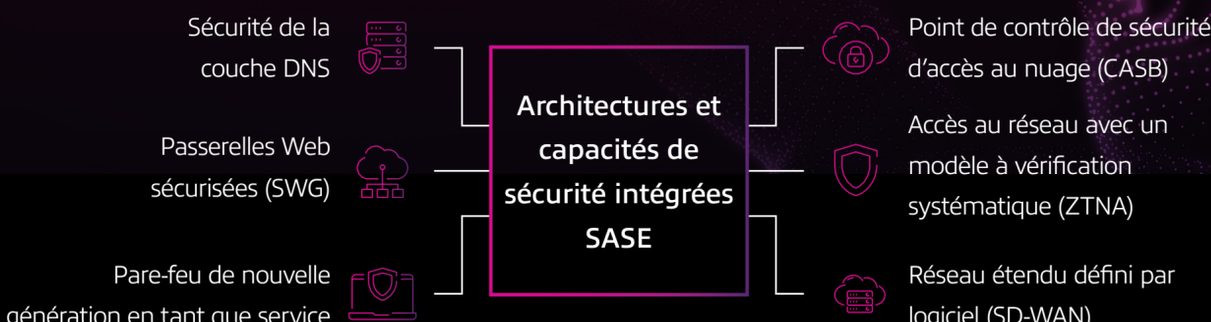
Rationalisez les réseaux et la sécurité avec SASE



Les environnements informatiques deviennent de plus en plus complexes et les organisations ont besoin d'une solution de remplacement aux modèles de sécurité traditionnels axés sur les centres de données. **Obtenez une posture de sécurité complète et axée sur le nuage avec le service d'accès sécurisé en périphérie (SASE).** L'architecture SASE permet d'unifier les fonctions de mise en réseau et de sécurité dans le nuage au moyen d'un point de gestion unique.

Alliez réseautage et sécurité pour de meilleurs résultats

Les solutions ponctuelles décousues, une complexité inutile et une technologie obsolète empêchent les entreprises d'atteindre l'agilité nécessaire pour se développer et innover. SASE offre la possibilité de remplacer ou de consolider des outils redondants ou hérités qui contribuent aux inefficacités opérationnelles et à la dette technique.



3 cas d'utilisation communs

#1

Remplacement du réseau privé virtuel (VPN)/main-d'œuvre dispersée

La main-d'œuvre d'aujourd'hui a besoin d'un accès fiable aux applications à partir d'une multitude d'emplacements/appareils, ainsi que d'une expérience et d'une interface cohérentes et sécurisées.

SASE protège les appareils, les utilisateurs et les données du réseau, quel que soit leur emplacement, et réduit la latence et la complexité associées aux solutions VPN héritées.

#2

Sécurité et transformations WAN

L'expansion de la périphérie à travers un Internet des objets (IoT) en pleine croissance, la main-d'œuvre à distance et le paysage informatique en général a créé un nombre croissant de lacunes dans la sécurité et la connectivité de l'entreprise.

SASE modernise la cybersécurité et le WAN dans l'ensemble de l'architecture réseau de l'organisation et rationalise le processus de gestion.

#3

Réduction de la dette technique

En 2022, **86 %** des organisations ont été touchées par le service technique.

Les solutions ponctuelles décousues, une complexité inutile et une technologie obsolète empêchent les entreprises d'atteindre l'agilité nécessaire pour se développer et innover.

SASE offre la possibilité de remplacer ou de consolider des outils redondants ou hérités qui contribuent aux inefficacités opérationnelles et à la dette technique.

Quel est l'impact de SASE sur les investissements antérieurs en matière de sécurité?

SASE s'efforce de consolider et de compléter les nombreuses solutions de réseau et de sécurité que les organisations peuvent actuellement avoir en place.

SASE ne se veut pas nécessairement un remplacement pour le SD-WAN, car SASE ne supprime pas le besoin essentiel d'avoir une direction dynamique du trafic ou un routage sensible aux applications, en particulier pour les applications, services et réseaux hébergés sur site.

Adoptez SASE avec Insight.

En tant que fournisseur de longue date de solutions informatiques innovantes, Insight aide les clients à identifier la meilleure approche pour la mise en œuvre de SASE, en outre, elle leur permet d'adopter une approche en escalier, en s'appuyant sur des capacités prêtes à l'emploi, avec un soutien stratégique pour chaque phase.

Obtenez des services et des solutions de sécurité informatiques personnalisés

Discutez avec un(e) professionnel(le) Insight

