

## Symantec ZTNA

# Symantec ZTNA : Favorisez un cadre de travail plus sûr et protégé. Partout.

Les attaques récentes, notamment celles visant des détaillants britanniques, illustrent la vulnérabilité des VPN traditionnels : une fois infiltrés, les cybercriminels peuvent circuler sans entrave. Contrairement aux approches traditionnelles, le ZTNA vérifie systématiquement chaque utilisateur et chaque appareil à chaque tentative de connexion, avant d'autoriser l'accès uniquement ce qui est nécessaire. Cela réduit l'impact des compromissions de comptes, simplifie la gestion des accès et renforce la sécurité des environnements de travail modernes, flexibles et hybrides.

Au cours des 12 derniers mois, 56 % des organisations ont subi une attaque via leur VPN, tandis que 78 % envisagent d'adopter une stratégie Zero Trust dans l'année à venir.

### ZTNA : une stratégie pour renforcer la cybersécurité

Une récente étude menée par KuppingerCole positionne Symantec comme un leader incontesté du marché du ZTNA, soulignant la robustesse et l'innovation de sa solution intégrée au portefeuille Broadcom. Sa solution SaaS sans agent offre un déploiement rapide tout en assurant la protection des ressources, qu'elles soient hébergées dans le cloud ou sur site. Grâce à ses fonctions intégrées de prévention des menaces, de contrôle de conformité et de gestion fine des accès, la solution offre une sécurité renforcée, une administration simplifiée et une couverture plus étendue que bon nombre de solutions ZTNA concurrentes.

### Pourquoi de nombreuses entreprises font le choix de Symantec ZTNA

- Facilitez la transition vers le cloud en offrant à vos équipes un accès rapide et sécurisé aux applications, qu'elles soient hébergées sur site ou dans le cloud, sans compromettre l'intégrité de votre réseau.
- Prenez en charge du BYOD et des partenaires – Permettez aux employés, partenaires et fournisseurs d'utiliser leurs propres appareils tout en limitant leur accès uniquement aux applications dont ils ont besoin.
- Optimisez la productivité post-fusion en garantissant à tous vos collaborateurs un accès immédiat aux outils essentiels, sans les contraintes des VPN ni les délais d'attente.
- Sécurisez les activités DevOps en offrant aux développeurs un accès fluide aux ressources nécessaires, tout en assurant une traçabilité complète des actions réalisées.
- Simplifiez la gestion de la conformité en appliquant des règles uniformes de protection des données, quel que soit le service ou l'application utilisé.

### NOUVEAU : Symantec ZTNA Complete d'Arrow

Une solution unifiée qui associe les fonctionnalités avancées du ZTNA à une protection renforcée contre les menaces et à une sécurité accrue des données. Elle garantit un accès sécurisé et contextuel aux données selon le modèle Zero Trust, combinant simplicité, évolutivité et un contrôle d'accès moderne et adaptatif pour protéger efficacement les applications et les informations sensibles.

### Transformez sans risque, récoltez les grands résultats.

Remplacez votre solution ZTNA ou VPN actuelle par l'offre groupée Symantec ZTNA Complete proposée par Arrow, en toute sérénité. Nous vous accompagnons pour une transition sans risque. Passez à l'action dès aujourd'hui et profitez de 12 mois d'accès GRATUIT à Symantec ZTNA, sous réserve d'une reprise éligible.

Découvrez les raisons pour lesquelles KuppingerCole a positionné Broadcom en tant que Leader global dans son rapport Leadership Compass consacré au Zero Trust Network Access.

→ [Télécharger ici](#)

### Prochaines étapes

- Demandez à votre partenaire de tester dès maintenant Symantec ZTNA ou de mettre en place une preuve de concept pour en découvrir les bénéfices en conditions réelles.