



Une gestion de réseau Cloud simple et intelligente pour l'ère du télétravail.

Dans un monde post-Covid, McKinsey (novembre 2020) suggère que trois à quatre fois plus d'actifs continueront de télétravailler, par rapport aux chiffres d'avant la pandémie. Loin d'être un processus planifié, cette migration de masse a été rapide et réactionnaire. À l'avenir, les équipes informatiques devront repenser leur gestion du réseau Cloud pour s'assurer qu'elle est adaptée à leurs objectifs à mesure que nous nous installons dans une nouvelle normalité.

À cause des changements rapides de 2020, les entreprises ont été confrontées à des processus inefficaces, à des infrastructures complexes, à une mauvaise visibilité des utilisateurs et des appareils ainsi qu'à des difficultés à assurer une connectivité de qualité. En parallèle, les télétravailleurs souhaitent que leur expérience personnelle à domicile reflète la nature transparente du travail au bureau.

Indépendamment de la pandémie, l'IoT continue de proliférer, avec un nombre exponentiel d'appareils ajoutés à la périphérie, chacun créant et consommant des données qui sont mieux traitées, stockées et analysées près de la source. Les entreprises cherchent de plus en plus à créer leur propre serveur intelligent à la périphérie, conçu spécifiquement pour améliorer les résultats commerciaux des clients et des utilisateurs.

Le service informatique a besoin de solutions intelligentes pour gérer des réseaux Cloud de plus en plus complexes

Dans des environnements réseau complexes et en évolution rapide, qui doivent rester performants et sécurisés, les équipes informatiques recherchent des outils puissants et intelligents pour maintenir un contrôle total et piloter les changements de manière proactive.

Les solutions intelligentes sont désormais la priorité des preneurs de décisions informatiques. Beaucoup d'entre eux considèrent la façon dont l'IA et l'apprentissage machine peuvent apporter de la valeur à la gestion de réseau Cloud. Les études suggèrent que :

« 82 % des preneurs de décisions informatiques ont déclaré qu'il était urgent de disposer d'un système intégré à la périphérie. »

Et que... « Après la pandémie, un plus grand nombre de responsables informatiques prévoient d'augmenter leurs investissements dans la technologie de mise en réseau basée sur l'IA (35 %) plutôt que de les réduire (17 %). »

Gestion plus simple et plus intelligente du réseau Cloud avec Aruba Central

Puissante solution de gestion de réseau Cloud, Aruba Central est la console de gestion et d'orchestration de l'ESP (Edge Services Platform) d'Aruba, qui offre une gestion unifiée des réseaux sans fil, filaires, VPN et SD-WAN.

Déplacez les réseaux vers le Cloud de manière simple et efficace. Répondez aux demandes croissantes de mise en réseau sans avoir à allouer de vastes budgets ni à recruter. Prise en charge de milliers d'utilisateurs à distance qui accèdent aux applications et aux services sans configuration manuelle. Libérez le service informatique interne des tâches courantes en vous re-concentrant sur des projets à valeur ajoutée.

L'IA intégrée à Aruba Central identifie automatiquement les problèmes et permet une optimisation continue du réseau. Offrez une sécurité avancée de la périphérie au Cloud par le biais des fonctionnalités telles que les politiques basées sur les rôles et le profilage des appareils basé sur l'IA.

Un tableau de bord unique de gestion offre contrôle et agilité. Simplifiez l'intégration et le provisionnement grâce à l'assistant d'installation simple d'Aruba Central, aux options de configuration flexibles, au provisionnement sans intervention et à une application d'installation mobile intuitive

Connectez-vous à une ressource prête à l'emploi pour Aruba Central

Les spécialistes Aruba de Tech Data sont prêts à aider leurs partenaires à vendre et délivrer Aruba Central. De l'assistance pratique au marketing en passant par la formation en ligne, nous aidons à fournir une entreprise rentable à Aruba qui génère de forts avantages aux clients. Notre écosystème mondial de partenaires assure une adéquation optimale aux besoins de réseau Cloud de tous les clients.

Réduction d'une durée limitée

Obtenez une réduction de 43 % sur Aruba Central pour une durée limitée uniquement. Des conditions générales s'appliquent.

Pour en savoir plus sur les implications de la vente d'Aruba Central avec Tech Data pour vous, [contactez-nous dès aujourd'hui.](#)

