

Aruba ESP Unified Infrastructure



Infrastructure unifiée Aruba ESP : la nouvelle façon de connecter et de gérer votre main-d'œuvre

Dans la plupart des entreprises modernes, la main-d'œuvre se retrouve plus dispersée que jamais. L'avancée des nouvelles technologies, combinée à des événements mondiaux sans précédent, a contraint de nombreuses entreprises à travailler à distance, les travailleurs « pointant » depuis chez eux, du café local ou d'un endroit disposant d'une connexion internet acceptable.

Toutefois, si ces évolutions forcées de l'environnement de travail ont pu faire des merveilles pour les politiques de travail flexible, leur caractère soudain et imprévu a eu une incidence sur l'efficacité des opérations informatiques de beaucoup d'entreprises. Nous sommes nombreux à constater que les opérations sont désormais divisées, les applications, les systèmes et les serveurs étant désormais répartis sur plusieurs plateformes et technologies.

Quel problème le télétravail pose-t-il ?

Pour la plupart des actifs sur le terrain, il n'y en a pas. Cependant, pour les opérateurs informatiques, les propriétaires d'entreprises et les directeurs financiers qui font des calculs, c'est tout le contraire.

Le fait d'avoir une main-d'œuvre à distance peut avoir une incidence considérable sur le bon fonctionnement d'une entreprise. En effet, la nécessité d'assurer la connexion et la sécurité de chacun sur l'ensemble du matériel n'est pas seulement extrêmement complexe, mais crée également des contraintes de temps et de coût.

Le fait que les applications, les systèmes et les serveurs sont répartis sur différentes technologies et plateformes peut vite devenir un cauchemar logistique pour les équipes chargées de les gérer. Par ailleurs, essayer d'intégrer des technologies qui ne partagent pas les mêmes outils peut créer du travail manuel contraignant qui ne profite à personne.

« Plus de 75 % des entreprises utilisent quatre outils de gestion de réseau ou plus, et 25 % en utilisent 11 ou plus. » – Aruba ESP

Connectez votre entreprise à une infrastructure unifiée

L'infrastructure unifiée d'Aruba ESP est destinée à connecter tout le monde ; elle aide les entreprises à commencer à simplifier les choses en connectant et en gérant leurs opérations informatiques en un seul endroit.

Grâce à Aruba Central, cette plateforme Cloud native livre des opérations simples et sécurisées. Elle crée un point de gestion unique pour les entreprises, en leur permettant de connecter des applications, des systèmes et des serveurs répandus à la périphérie en une seule plateforme.

Autrement dit, les entreprises peuvent commencer à récupérer le temps que les équipes informatiques consacrent aux systèmes d'exploitation manuels pour devenir plus productives sans perdre ni de temps ni d'argent.

Se connecter à la périphérie n'a jamais été aussi simple

Grâce à l'infrastructure unifiée d'Aruba ESP, les utilisateurs bénéficient d'un système amélioré et de problèmes résolus avant même que les équipes informatiques ne s'en aperçoivent. Conçu pour s'intégrer facilement aux infrastructures existantes que les entreprises pourraient déjà avoir en place, ce système est efficace dès le départ.

Pour résumer, choisir Aruba ESP implique qu'il n'a jamais été aussi simple de se connecter à la périphérie. Cela signifie que les entreprises peuvent vraiment atteindre la périphérie.

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