



Les communications stratégiques de votre entreprise sont-elles sécurisées ?

Préserver la confidentialité des communications et assurer la protection des données sensibles sont des priorités absolues pour toute organisation. C'est pourquoi Alcatel-Lucent Enterprise investit massivement dans les technologies de cybersécurité afin de s'assurer que ses produits et services cloud répondent aux exigences des entreprises.

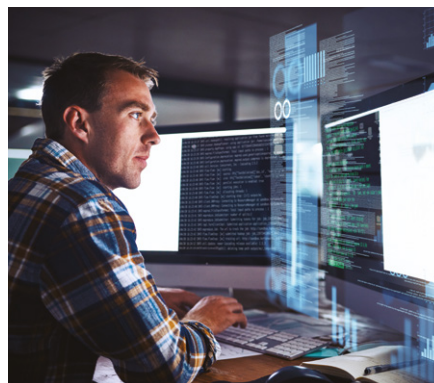
ALE est l'un des seuls fournisseurs à proposer une solution de communication unifiée complète et sécurisée vous permettant de travailler en tout lieu, à partir de n'importe quel appareil et en toute confiance.

Avec [OmniPCX® Enterprise Purple](#) pour toutes vos communications professionnelles, combiné à [Rainbow™ d'Alcatel-Lucent Enterprise](#) pour la collaboration en équipe, vous pouvez être sûr que vos communications restent confidentielles et que vos données sont sécurisées, que ce soit sur votre réseau privé ou sur l'Internet public.



Chiffrement de bout en bout

- Appels téléphoniques, appels vidéo et conférences
- Basé sur les normes de l'industrie
- Aucun impact sur la qualité de la voix



Protection des données et de la vie privée

- Contrôle d'accès basé sur les rôles
- Chiffrement des données stockées
- Aucun service tiers pour traiter les données



Connectivité sécurisée

- Authentification mutuelle entre les appareils
- Session Border Controllers pour sécuriser l'accès distant



Avec ALE, vous bénéficiez d'un chiffrement natif de toutes les communications quel que soit l'appareil :

- Communications avec le réseau public - par l'intermédiaire d'un Session Border Controller (SBC)
- Communications à l'aide de l'application client Rainbow - sur PC, Web, iPhone et smartphone Android
- Communications à l'aide d'un téléphone - de bureau, combinés mobiles DECT et Wi-Fi, softphone.

Pour découvrir comment Alcatel-Lucent Enterprise peut contribuer à assurer la confidentialité et la sécurité de vos communications professionnelles, explorez notre site Web ou contactez-nous pour discuter avec l'un de nos experts.