



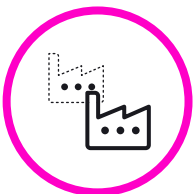
1. Sécurisez vos données

Les cybermenaces et les violations de données sont en constante augmentation. Les fournisseurs de services cloud investissent massivement dans la sécurité, la conformité et la protection des données, contribuant ainsi à sécuriser les infrastructures et à réduire les vulnérabilités. Gardez l'esprit tranquille en sachant que vous conservez un contrôle total et la propriété de vos données, tout en bénéficiant d'un hébergement sécurisé dans le cloud.



2. Réduisez vos coûts

En migrant vers le cloud, les opérateurs de services publics et de télécommunications peuvent réduire leurs coûts d'infrastructure informatique, notamment la maintenance du matériel, les licences logicielles et la gestion des centres de données. Les services cloud proposent également souvent des modèles tarifaires à l'usage, permettant de limiter les dépenses d'investissement et de mieux maîtriser les coûts opérationnels.



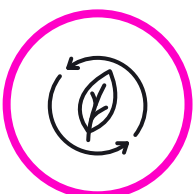
3. Gagnez en connectivité grâce à un jumeau numérique

Tirez parti de l'un des outils les plus puissants en matière de gestion des actifs : le jumeau numérique. Grâce à cette technologie dans le cloud, visualisez vos actifs et prenez des décisions plus rapides et plus pertinentes tout au long de leur cycle de vie. Favorisez également la collaboration en partageant l'ensemble de votre réseau, à l'intérieur comme à l'extérieur de votre organisation.



4. Adaptez vos capacités à la demande

Lorsque les opérateurs investissent dans du matériel et des technologies, ils doivent généralement prévoir une capacité suffisante pour couvrir les pics d'utilisation, même si ceux-ci restent ponctuels. Cela entraîne souvent des surinvestissements. À l'inverse, l'architecture cloud est conçue pour s'adapter aux variations de la demande, en augmentant les ressources pendant les périodes de forte activité et en les réduisant lorsque les besoins diminuent.



5. Atteignez vos objectifs de durabilité

Nous avons tous un rôle à jouer pour préserver notre planète. Lorsque les opérateurs de services publics et de télécommunications surinvestissent dans des infrastructures sur site pour répondre à des pics d'activité ou à des événements exceptionnels, ils doivent également en assurer l'exploitation et la maintenance, une approche peu favorable à l'environnement. Une stratégie basée sur le cloud permet d'utiliser uniquement les ressources nécessaires, réduisant ainsi la consommation énergétique et favorisant des opérations plus durables.

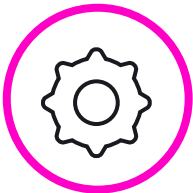
Avec NetWorks, la gestion des réseaux dans le cloud devient une réalité.

EN SAVOIR PLUS



6. Restez connecté

Travaillez de n'importe où, à tout moment et sur n'importe quel appareil, connecté ou non. Octave NetWorks vous permet de travailler à distance depuis différents sites, même sans connexion sur le terrain. Tous les utilisateurs accèdent à un référentiel de données unique, garantissant précision et efficacité. Cette source unique de vérité favorise une prise de décision plus rapide et plus pertinente.



7. Assurez une continuité opérationnelle

Profitez de mises à jour logicielles et de bases de données réalisées de manière transparente en arrière-plan. Restez toujours à jour avec les dernières versions, sans la charge informatique liée aux mises à niveau manuelles sur chaque poste de travail.



Bénéficiez d'une solution SaaS entièrement gérée

Cette solution SaaS cloud entièrement administrée inclut la sauvegarde des données, la reprise après sinistre et une disponibilité de 99,5 %. NetWorks a été spécialement conçu pour les opérateurs de services publics et de télécommunications. Évitez les plateformes SIG génériques nécessitant des personnalisations coûteuses et difficilement évolutives réalisées par des prestataires tiers.



9. Appuyez-vous sur un leader des secteurs des utilities et des télécommunications

Depuis plus de 40 ans, Octave accompagne les opérateurs de services publics et de télécommunications. Aujourd'hui, NetWorks contribue à fournir des réseaux fiables à plus d'un milliard de consommateurs dans le monde.

À propos d'Octave

Octave est un leader des logiciels d'entreprise, transformant les données en actions décisives et l'intelligence en avantage stratégique. Nos logiciels résolvent et simplifient la complexité, de la conception et de la construction jusqu'à l'exploitation et à la protection des personnes, des biens et des actifs, quels que soient le périmètre et l'échelle. Depuis des décennies, nous accompagnons nos clients pour améliorer leurs performances, accroître leur efficacité et amplifier leurs résultats. Des ateliers de production aux villes entières, nos solutions sont conçues pour étendre le champ des possibles dès leur déploiement.

©2026 Intergraph Corporation et/ou ses filiales et sociétés affiliées. Tous droits réservés.