

# Une plateforme intelligente pour connecter votre communauté

Répondez aux besoins d'une collectivité moderne.



# Offrir de meilleurs services publics pour transformer l'expérience des usagers

Les collectivités ont pour rôle de répondre aux besoins du public en proposant divers services indispensables au développement de communautés sûres et connectées.

Mais ce rôle est devenu de plus en plus complexe du fait des bouleversements des pratiques professionnelles, des risques accrus en matière de sécurité (aussi bien en ligne que physique), ainsi que des inégalités économiques, éducatives et sociales.

**Les administrations publiques doivent s'adapter au travail hybride, sous peine de se déconnecter de leurs équipes et de leurs administrés.**

Le service IT est désormais un partenaire essentiel pour identifier, moderniser et utiliser les technologies qui permettent d'améliorer la qualité de vie du public, d'attirer et de retenir les entreprises localement et de transformer les modes de travail des équipes.



# Une plateforme intelligente, intuitive et innovante

La technologie de la plateforme extensible Cisco Meraki aide les services IT des administrations publiques à poser les bases de la modernisation de leurs systèmes, à simplifier leurs opérations réseau et à créer des communautés connectées, tout en sécurisant les données, les systèmes et les services numériques dont leurs administrés ont besoin.

Avec la plateforme Meraki, les collectivités locales peuvent :



**Moderniser leur connectivité**



**Offrir des conditions de travail modernes**



**Unifier la sécurité physique et numérique**



**Agir pour le développement durable et réduire les coûts**



## Moderniser leur connectivité

Qu'il s'agisse des bureaux de l'hôtel de ville, de votre bibliothèque municipale, des systèmes de transport en commun ou de centrales électriques plus éloignées, il est essentiel d'assurer la connectivité de vos équipes, de vos dispositifs IoT et du public. Utilisez des équipements hautes performances tels que des points d'accès Wi-Fi 6, des capacités SD-WAN et des passerelles cellulaires pour déployer, contrôler et dépanner facilement votre réseau à partir d'un tableau de bord central géré dans le cloud, tout en proposant des informations et des services précieux à vos usagers.



## Offrir des conditions de travail modernes

Il est aujourd'hui impossible de recruter, d'intégrer et de fidéliser efficacement des personnels sans faire appel à des technologies avancées. Grâce à des outils tels que l'automatisation, le provisionnement automatique et la sécurisation de la périphérie du réseau, les équipes IT peuvent se moderniser, simplifier la gestion du réseau et offrir au personnel davantage de flexibilité quant aux espaces de travail.



## Agir pour le développement durable et réduire les coûts

Répondez plus facilement aux exigences réglementaires ainsi qu'aux besoins de vos équipes et du public tout en réalisant des économies et en améliorant votre efficacité énergétique. Avec une plateforme cloud, vous pouvez appliquer des technologies telles que la planification PoE, l'automatisation des systèmes CVC basée sur l'occupation, ainsi que la surveillance environnementale à l'aide de l'IoT. Associez ces solutions à la gestion à distance et au déploiement sans intervention pour gérer et automatiser vos environnements de manière proactive afin de bénéficier de réductions de coûts tout en réduisant les ressources utilisées.



## Unifier la sécurité physique et numérique

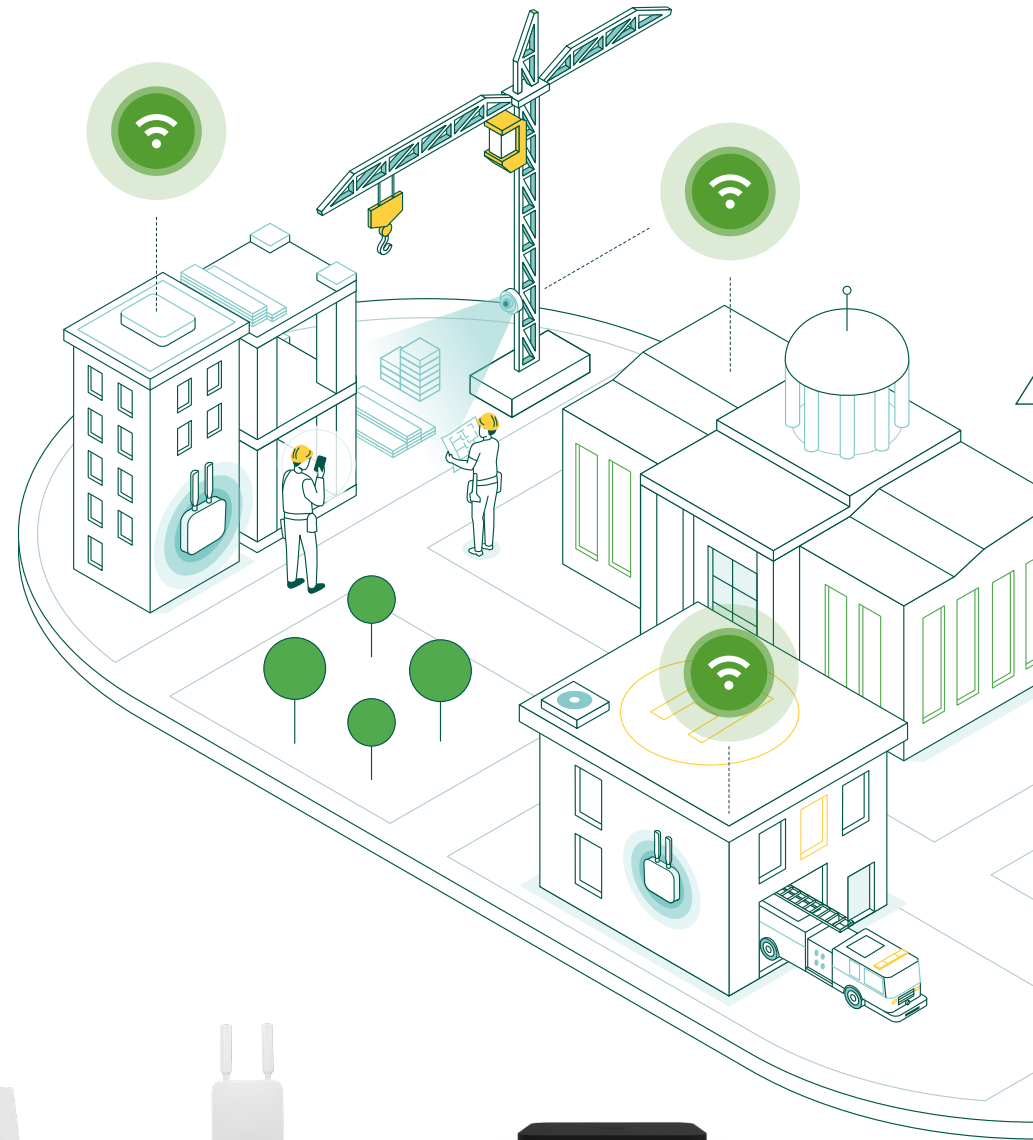
La convergence de vos équipes de sécurité physique et numérique peut être votre meilleure protection contre les menaces. Pour mettre en place une approche proactive et efficace de la sécurité, vous pouvez automatiser les systèmes, fusionner les équipes des parties prenantes et sécuriser vos terminaux en unifiant l'IT et l'IoT (comme les caméras et les capteurs intelligents).

# Meraki : un partenaire de confiance pour un secteur public innovant

# Une connectivité sécurisée et fiable, partout

## ACCÈS UNIFIÉ SÉCURISÉ

- WAN sans fil pour vos collaborateurs, vos équipements et le grand public
- Connectivité sécurisée et gestion des équipements pour les collaborateurs travaillant de manière hybride/en télétravail
- WAN cellulaire pour sites distants lorsqu'aucun réseau câblé n'est disponible
- Basculement du WAN cellulaire sur la bande passante FirstNet en cas d'urgence



## NOS PRODUITS



SÉCURITÉ MX



COMMUTATEUR MS



POINT D'ACCÈS WI-FI MR



PASSERELLE CELLULAIRE MG



PASSERELLE Z3 POUR LE TÉLÉTRAVAIL

# Plus d'efficacité avec des moyens réduits : simplifier et optimiser l'IT des collectivités

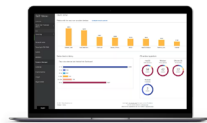
## OPÉRATIONS AGILES

- Gestion et provisionnement automatisés à grande échelle
- Augmenter votre productivité grâce à l'automatisation, à l'intelligence artificielle et au machine learning
- Offrir flexibilité, personnalisation et efficacité aux applications API
- Assurer une supervision en temps réel avec des politiques d'adaptation automatique (à l'aide d'outils d'intelligence artificielle et de machine learning)

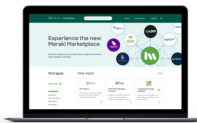
## NOS PRODUITS



TABLEAU DE BORD MERAKI



MERAKI SYSTEMS  
MANAGER (SM)



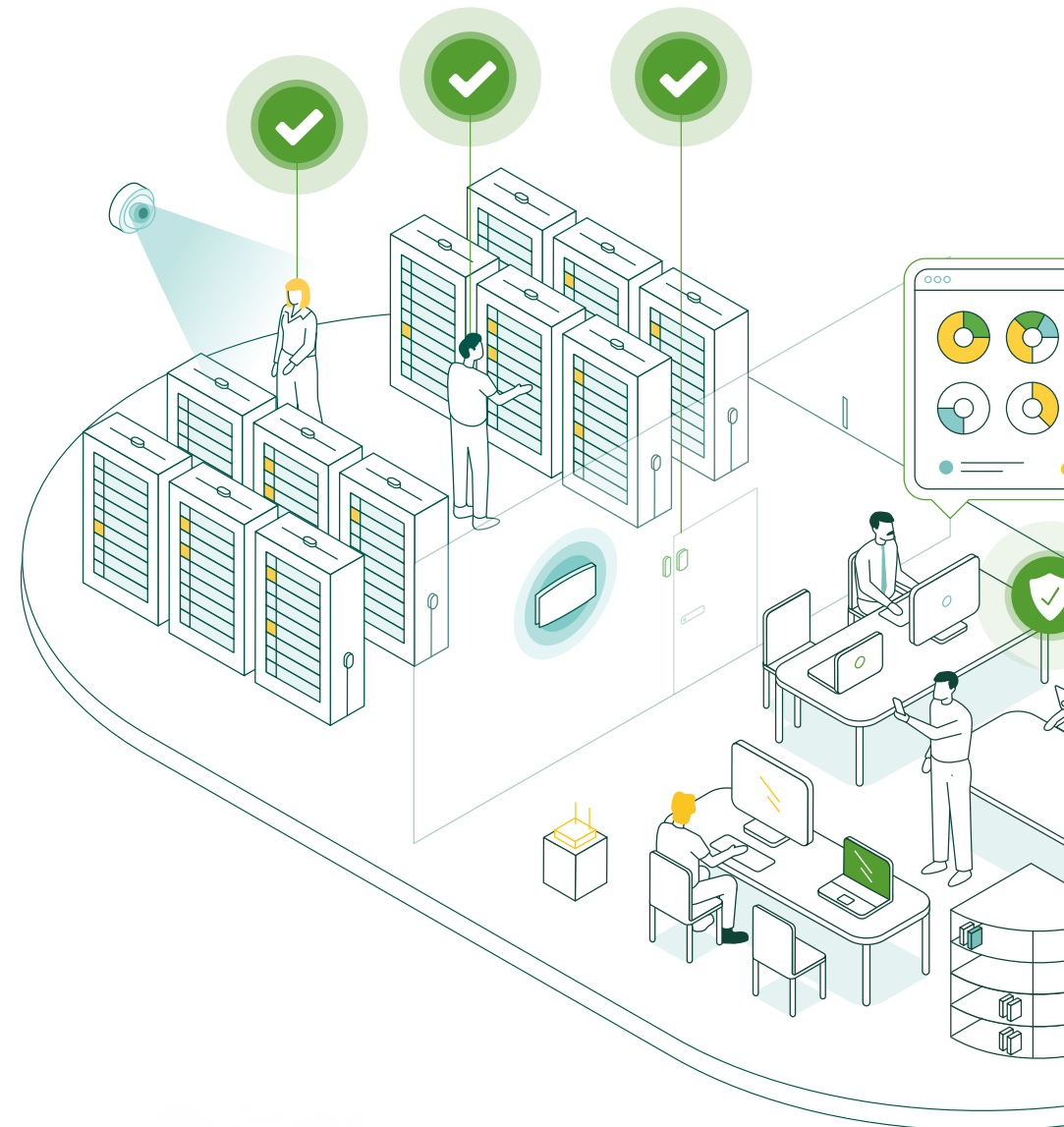
MARKETPLACE POUR LES API



SÉCURITÉ MX



COMMUNICATEUR MS



# La modernisation IT au service du développement durable

## DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Améliorer la visibilité du suivi de l'environnement, y compris de la qualité de l'air
- Ajuster automatiquement les paramètres d'alimentation et les réglages des appareils (éclairage, chauffage, ventilation et PoE, par exemple) afin de réduire les coûts énergétiques
- Réduire les besoins en interventions de techniciens et minimiser les déplacements des camions grâce à la gestion à distance

## NOS PRODUITS



CAPTEUR MT



CAMÉRA INTELLIGENTE MV



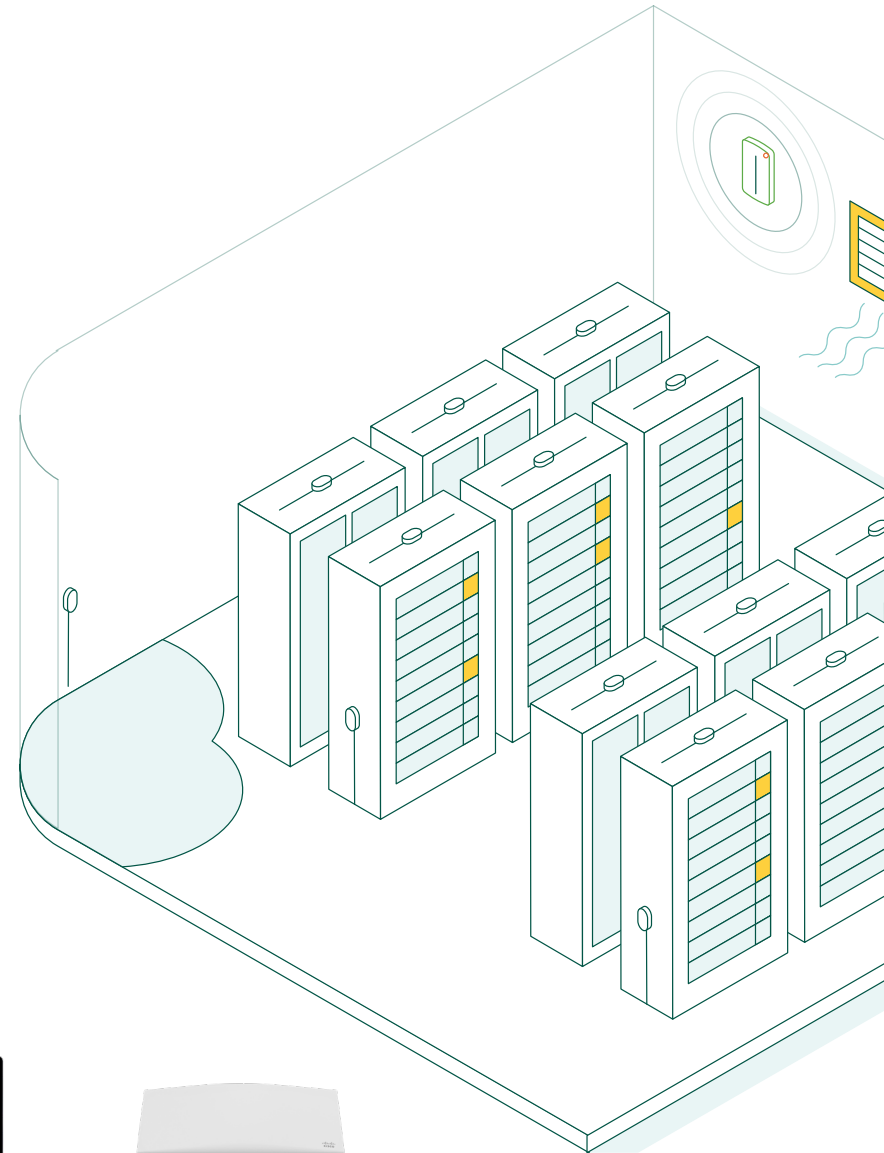
COMMUTATEUR MS



TABLEAU DE BORD MERAKI



POINT D'ACCÈS WI-FI MR

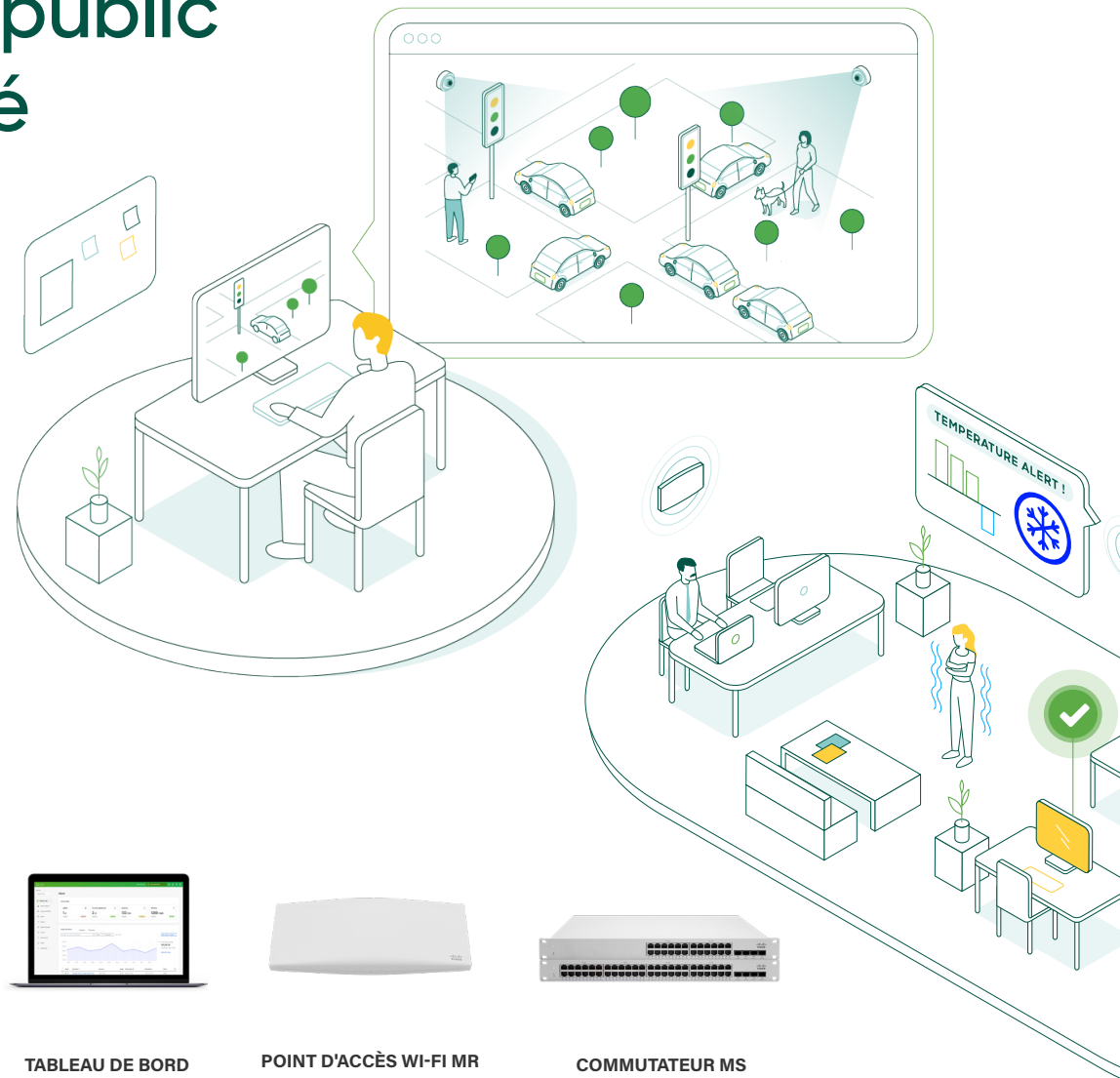




# Proposer un service public intelligent et sécurisé

## SÉCURITÉ PHYSIQUE ET DONNÉES EXPLOITABLES

- Utiliser le suivi et l'analyse de la fréquentation et des transports dans la planification urbaine
- Maximiser l'utilisation de l'espace grâce à la planification et à la gestion des bâtiments (par exemple, en identifiant les salles de réunion disponibles)
- Sécuriser les zones et fournir toutes les informations utiles afin de protéger les bâtiments publics, les employés et la population
- Détecter les risques environnementaux et y réagir



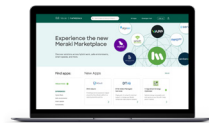
## NOS PRODUITS



CAMÉRA INTELLIGENTE MV



CAPTEUR MT



MARKETPLACE POUR  
LES API



TABLEAU DE BORD  
MERAKI



POINT D'ACCÈS WI-FI MR



COMMUTATEUR MS

# Assurer le bon déroulement des élections

## SÉCURISER LES BUREAUX DE VOTE

- Proposer un réseau Wi-Fi fiable, sécurisé et à haut débit pour les électeurs, les personnels électoraux, les systèmes de contrôle d'identité et les dispositifs de sécurité
- Renforcer la sécurité physique et réduire les délais d'attente
- Surveiller l'ouverture et la fermeture des urnes et empêcher toute manipulation
- Unifier la gestion des appareils et des opérations décentralisées



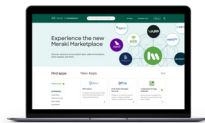
## NOS PRODUITS



CAMÉRA INTELLIGENTE MV



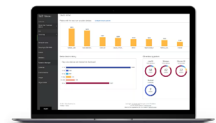
CAPTEUR MT

MARKETPLACE POUR  
LES APITABLEAU DE BORD  
MERAKI

POINT D'ACCÈS WI-FI MR



COMMUTATEUR MS

MERAKI SYSTEMS  
MANAGER (SM)

# Gamme de produits Meraki gérés dans le cloud :



## POINTS D'ACCÈS

Prise en charge des déploiements haute densité avec des connexions fiables et plus rapides, et une itinérance transparente.



## GESTION DES TERMINAUX

Gestion des appareils iOS, Android, Mac et Windows.



## SÉCURITÉ ET SD-WAN

Système de sécurité riche en fonctions qui bloque les fichiers malveillants et assure la confidentialité des données bancaires.



## MERAKI INSIGHT

Fonctionne avec Meraki MX pour récolter le trafic réseau/web, mais aussi identifier visuellement et isoler les problèmes relatifs aux applications web.



## COMMUTATEURS

Commutateurs Ethernet de couche 3 gérés de manière centralisée et conçus pour offrir d'excellentes performances et une grande fiabilité.



## CAMÉRAS ET CAPTEURS INTELLIGENTS

Des déploiements de sécurité physique évolutifs, des équipements faciles à utiliser, avec un stockage et des fonctions intelligentes intégrés.

## ALLEZ PLUS LOIN AVEC NOTRE ÉCOSYSTÈME DE PARTENAIRES



# Innovez et sécurisez votre localité grâce à la solution de référence Meraki pour la gestion de l'IT dans le cloud.



## DEVENIR UNE VILLE INTELLIGENTE

« Meraki rend la gestion du réseau sans fil bien plus simple. Cette solution nous a fait gagner du temps pour nous consacrer à d'autres tâches. Nous avons mis en place des initiatives de ville intelligente et il est essentiel que nous ayons du temps à y consacrer. »

### STEPHEN DAWE

Directeur de la technologie pour la ville d'Opelika (Alaska)



## GARANTIR LA SÉCURITÉ ET LA CONNECTIVITÉ

« Les capteurs MT sont inestimables pour nous, car les collections historiques qu'ils protègent sont irremplaçables. La moindre pièce endommagée peut être unique au monde. »

### JASON STOW

Administrateur système, Marmot Library Network



## RÉVOLUTIONNER LES OPÉRATIONS DE LA VILLE

« Nous disposons désormais d'un tableau de bord unique. Il nous est possible d'afficher la position de n'importe quel bus, ou encore savoir quand quelqu'un s'égare dans un parking. De plus, nous pouvons localiser les pannes sur l'ensemble du système et réagir rapidement et avec précision. »

### CARLO BRACCHI

Administrateur principal des systèmes réseau, Brescia Mobilità



Des collectivités à l'IT modernisée  
pour une meilleure qualité de vie.  
Offrez une communauté sûre et  
connectée à vos employés et au  
public.

[CONTACTEZ-NOUS POUR RÉSERVER UNE DÉMO →](#)