

# IRISnet

paradigm e

Powered by Orange™

## Ayez le contrôle sur l'accès à votre réseau

### NAC (Network Acces Control)

Ce service vous garantit un contrôle sur l'accès de votre réseau. Il renforce la sécurité de votre (W)/LAN en autorisant uniquement la connexion des appareils préalablement approuvés. Profitez de notre expertise pour améliorer la sécurité de l'accès à votre réseau.



→ Renforcez la sécurité de votre (W)LAN Management

→ Contrôlez l'accès de votre réseau (W)/LAN : total, limité ou refusé

→ Réduisez les coûts en bénéficiant de notre expertise et de notre plateforme mutualisée

→ Surveillez les équipements se connectant à votre réseau (W)/LAN pour une meilleure visibilité tant IT qu'IOT

→ Faites appel à nos équipes pour réduire le temps d'implémentation grâce à leurs expertises

## Optez pour le NAC d'IRISnet

### Partenariat de confiance



- Fort d'une expertise de gestion de près 7 000 équipements
- Collaboration avec les leaders du réseau (Cisco, Fortinet, Aruba, ...)
- Des équipes certifiées au plus haut niveau

### Activation et contrôle avancé



- Grâce au NAC, les ports de votre switch seront automatiquement configurés au bon VLAN
- Un contrôle en permanence pour savoir quels équipements sont connectés à quels ports

### Une gestion sécurisée par nos équipes



- Gestion du service par IRISnet : du design à l'opération en passant par l'implémentation
- Conseil de nos experts durant la phase de prévente, une étude détaillée du service est réalisée

### Maintenance proactive



- Un SLA garanti en Next Business Day ou en 24/7 dans une plage horaire choisie
- Support technique réactif et formé
- Mise à jour continue de nos services des plateformes

# Une offre de sécurité clé pour une protection infaillible de votre organisation

## Sécurité renforcée

- Application des politiques de sécurité automatisées selon votre Active Directory (AD) et en fonction :
  - du type d'appareil
  - du statut de conformité
  - du profil utilisateur
- Protection active contre les menaces internes et externes : isolation proactive des appareils non conformes

## Flexibilité opérationnelle

- Travail mobile sûr : un contrôle VLAN spécifique pour chaque utilisateur
- Gestion LDAP centralisée : un déploiement d'authentification harmonisé sur divers sites
- Se greffe sur votre service actuel de LAN/WLAN Management en conservant ses SLA

## Visibilité sur votre réseau

- Le NAC vous fournit une meilleure visibilité sur les appareils et utilisateurs connectés au réseau
- Il permet aux administrateurs de repérer et de résoudre les anomalies et les risques de sécurité efficacement.

## Autonomie & Economie

- Autonomie par vous pour autoriser/désactiver l'accès sécurisé aux utilisateurs/appareils IoT de son réseau
- Aucun investissement supplémentaire, car nous utilisons une plateforme mutualisée et sécurisée

