

# SYSTÈME CENTRALISÉ DE SÛRETÉ ET DE GESTION TECHNIQUE

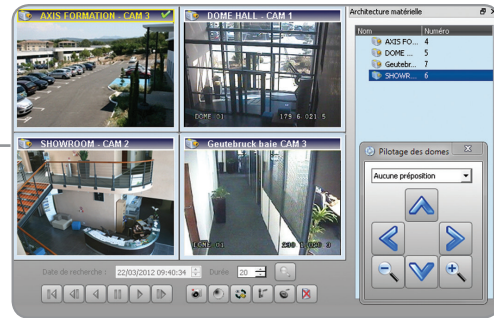


CONSTRUCTEUR EN SÉCURITÉ ÉLECTRONIQUE

## SUPERVISION CONTRÔLE D'ACCÈS & INTRUSION



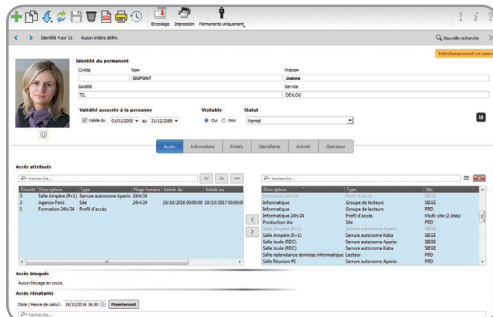
## SUPERVISION VIDÉO



## PERSONNALISATION DES BADGES

## SUPERVISION INCENDIE

## GESTION DES ACCÈS IDENTIFIÉS & IDENTIFIANTS



## SUPERVISION ALARMES TECHNIQUES & GTB

## GESTION WEB DES IDENTIFIÉS & RDV



# MICRO-SESAME

## Fonctions de sécurité

- Gestion de SAS et anti retour
- Gestion des zones et POI
- Contrôle vidéo des accès
- Gestion multi-profil
- Contrôle des habilitations
- Exploitation de lecteurs mobiles
- Gestion d'ascenseurs
- Pilotage de l'interphonie
- Gestion des visiteurs et RDV
- Gestion de crise
- Respect du temps de repos (11h)
- Réservation de salles

## Exploitation

- Interface graphique intuitive
- Consignes, acquittements, envois de mails
- Gestion avancée des droits opérateurs
- Historiques, recherches et rapports
- Gestion multi-sites ou multi-clients
- Synchronisation avec BDD / logiciels tiers

## Lecteurs de contrôle d'accès



### EVOLUTION

Lecteurs programmables sécurisés



### MOBILIS

Lecteur de badges portatif



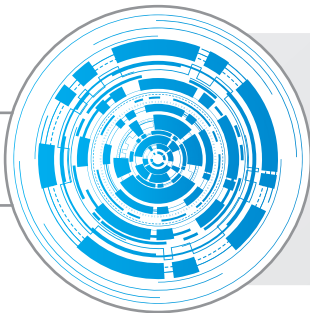
### APERIO®/KABA®

Cylindres et béquilles sans fil (online ou offline)



### MICROPAK®

Lecteur de plaques minéralogiques



# TILLYS NG

## Automates IP multifonctions

### TILLYS NG

Intrusion, contrôle d'accès et Gestion Technique de Bâtiments

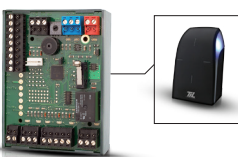


- › 3 bus RS485 cryptés
- › Jusqu'à 256 entrées ou 128 sorties par bus
- › 32 groupes d'alarme

- › 24 claviers d'exploitation (8 par bus)
- › 24 sirènes (8 par bus)
- › Transmission point par point IP ou RTC

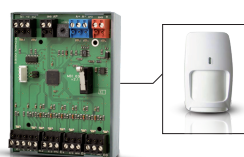
- › Jusqu'à 600 000 identifiants de contrôle d'accès
- › 24 lecteurs de contrôle d'accès (8 par bus)
- › 128 programmes horaires hebdomadaires

## Modules d'extension sur bus RS485



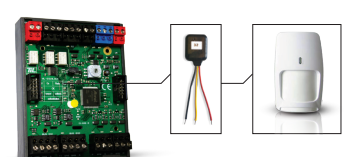
### MLD/MLP

Gestion de 1 ou 2 lecteurs de contrôle d'accès, standard ou mode ANSSI



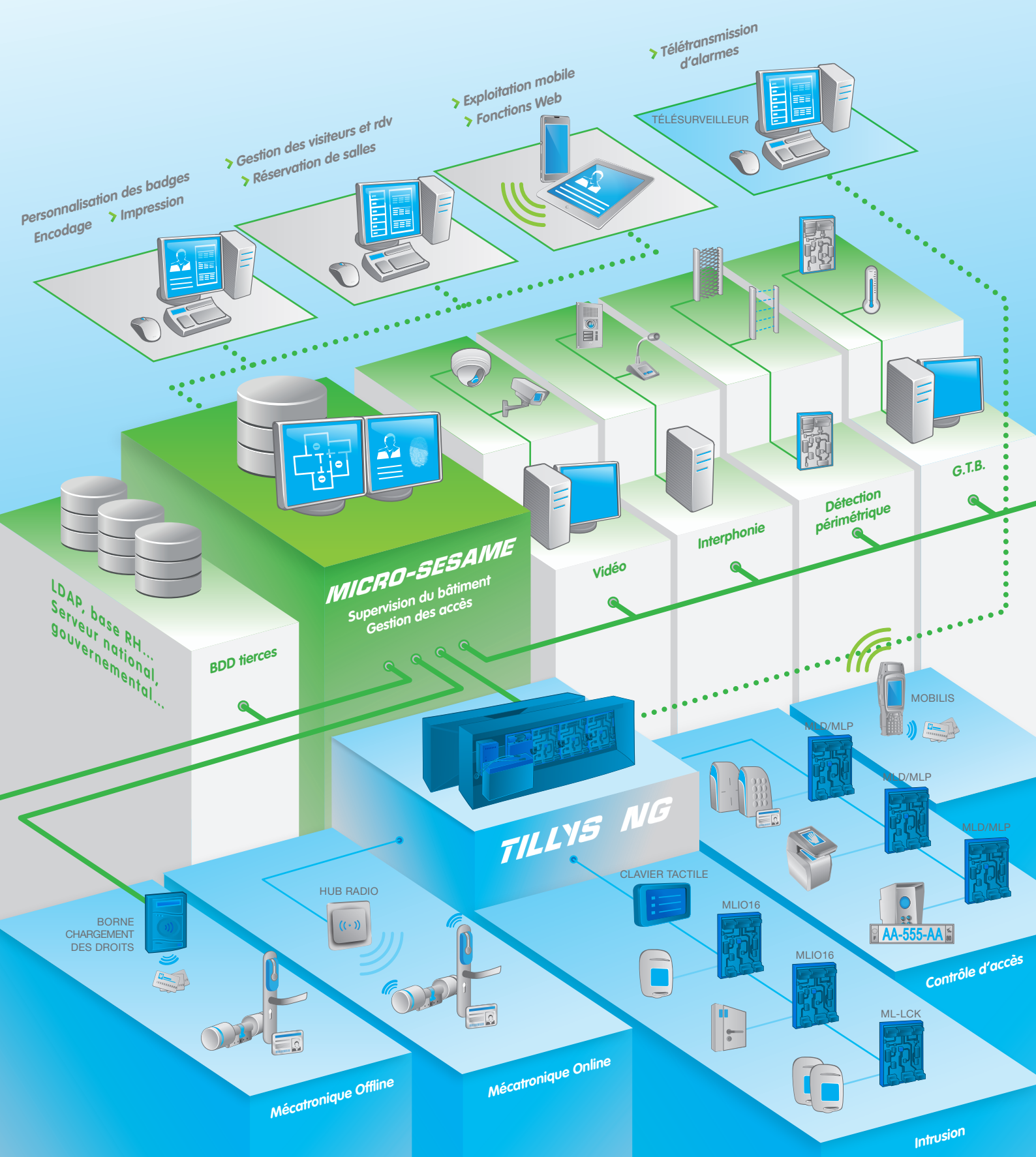
### MLIO16

Détection intrusion et GTB, 16 entrées ou sorties paramétrables



### EQUILOCK

Détection intrusion jusqu'à 64 capteurs en topologie bus



## MICRO-SESAME en quelques chiffres

- > 40 960 Entrées/Sorties (TOR ou analogiques)
- > 40 000 Lecteurs de contrôle d'accès
- > 20 000 Unités de Traitement Local (UTL)
- > 256 Enregistreurs vidéo
- > 128 Postes d'exploitation simultanés
- > Nombre illimité d'opérateurs
- > 128 Sites géographiques
- > 128 Zones d'accès
- > 128 Plages horaires
- > 256 Habilitations
- > 256 Points de contrôle visuel des accès
- > 4 technologies d'identification par identifié

## Vos priorités pour la gestion de vos bâtiments :

- Protéger vos accès et vos biens
- Superviser vos équipements techniques
- Contrôler votre consommation d'énergie

Toutes ces fonctions peuvent être centralisées à travers un système unique : MICRO-SESAME

## Un outil puissant et pérenne

Dans une logique de sécurité durable, MICRO-SESAME propose des architectures et s'appuie sur des standards qui garantissent la pérennité de votre système, mais aussi sa capacité à évoluer à moindre coût.

- Système multi-poste, multi-site, multi-client
- Architecture réseau IP et bus, avec unités de traitement entièrement autonomes
- Virtualisation et redondance serveurs
- Dernières compatibilités Windows et SQL
- Postes de travail Clients Légers

## Ouvert et fédérateur

Par l'intégration de SDK ou de protocoles informatiques standards (Modbus, OPC...), MICRO-SESAME peut hyperviser l'ensemble des équipements techniques du bâtiment :

- Systèmes de vidéo-surveillance
- Interphonie IP
- Centrales intrusion
- Centrales incendie
- Automates programmables
- Détection périmétrique
- Armoires à clés...

## Simple et ergonomique

Les meilleurs outils étant les plus faciles à utiliser, MICRO-SESAME a été conçu pour optimiser l'exploitation utilisateur :

- Interface unifiée avec des vues graphiques et icônes
- Gestion fine des droits pour une exploitation personnalisée
- Synchronisation automatique avec les autres bases de données de l'entreprise
- Fonctions disponibles en interfaces web : gestion des identifiés, visiteurs et RDV, réservation de salles...
- Compatibilité avec les solutions de mobilité : identification par smartphone, lecteurs portatifs MOBILIS...



# Plus de 5000 sites protégés par TIL TECHNOLOGIES



HOSPICES CIVILS DE LYON, HOPITAUX UNIVERSITAIRES DE STRASBOURG, BORDEAUX, RENNES ET NICE, HOPITAUX HENRI MONDOR, PITIE-SALPETRIERE, GUSTAVE ROUSSY, ORLEANS...



SHELL, TOTAL, ARCELOR, ALSTOM, VEOLIA, SANOFI AVENTIS, DIOR, L'OREAL, VALEO, THOMSON, TEFAL, NESTLE, HEINEKEN, HARIBO, ROYAL CANIN...



TOUR FIRST ERNST & YOUNG, TOUR OXYGENE, TOUR CMA-CGM, CAMPUS SFR, FRANÇAISE DES JEUX, OCDE, SOCIETE GENERALE, CREDIT MUTUEL ARKEA, CAISSE D'EPARGNE, MAAF, GROUPAMA...



NAVAL GROUP, ARMEE DE L'AIR, ARMEE DE TERRE, EADS, DASSAULT, GEMALTO, OBERTHUR, CEA, AIEA, AREVA, HOTELS DE POLICE ET GENDARMERIE, TRIBUNAUX, PRISONS...



COMMUNAUTES URBAINES DE BORDEAUX, NICE ET GRENOBLE, CONSEILS GENERAUX 13 ET 06, UNIVERSITES PARIS VI ET BORDEAUX, ESSEC, HEC, NOMBREUSES PREFECTURES...



CHATEAU DE VERSAILLES, MUSEE D'ORSAY, STADE VELODROME, STADE ALLIANZ RIVIERA, CARROUSEL DU LOUVRE, GALERIES LAFAYETTE, IKEA, PALAIS DES CONGRES DE NICE...



PLUS 500 GARES ET SITES SNCF, LA POSTE / CHRONOPOST, GEODIS, ID LOGISTIC, SYSTEME U, PORTS DE MARSEILLE ET DU HAVRE, AEROPORTS DE NICE, NANTES, STRASBOURG...

Contactez-nous | [info@til-technologies.fr](mailto:info@til-technologies.fr)



**LA SÉCURITÉ SANS FAILLE**

[www.til-technologies.fr](http://www.til-technologies.fr)

