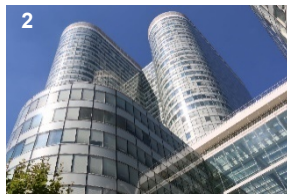


gardex : 25 ans d'évolution et de compatibilité

A l'origine, l'interphonie de sécurité concernait les IGH. Les exploitants étaient des professionnels de la sécurité dédiés.



Caisse des Dépôts - Arcueil ①
- combinés d'appel
- double étoile MXAB - postes d'appel



Cœur Défense - Nanterre ②
- obligation des agents d'aller sur site
- boîtiers bris de glace



Hôpital Michallon - Grenoble ③
- choix de ne pas aller toujours sur site :
boîtiers à bouton réarmant automatique
- postes en grappe sur une adresse



Maison de Radio France - Paris ④
- combinés avec BIM
- postes en bandeau d'ascenseur, micro, HP, led splittés



Centre de détection BA 927 - Cinq Mars la Pile ⑤
- liaisons fibre optique

Extension



Maison de Radio France - Paris ④
- évolution du MMX vers 256 postes et Windows 10

Modernisation d'anciens sites en gardant les câblages



Cœur Défense - Nanterre ②
- remplacement des bris de glace par des membranes



Cœur Défense - Nanterre ②
- création de boîtiers alu avec BIM intégrée
- généralisation des postes à bouton réarmant

La réglementation handicapés élargit les EAS à tous les ERP. Les exploitants ne sont plus systématiquement des professionnels de la sécurité.

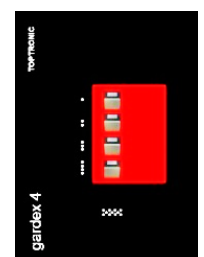
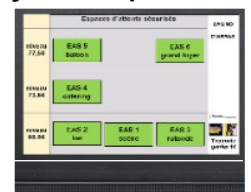


Casino d'Arras - Arras ⑥
- **gardex 16 ET** supervision par panel PC écran tactile facilitant prise en main et exploitation

Mini *gardex*



AEIM St Nicolas du Port ⑦
- **gardex 4** extensible à 8
- boutons de prise de ligne avec leds



Créé pour sa visualisation et son économie de câblage « double étoile », *gardex* n'a cessé d'évoluer avec ses clients en fonction des tailles, des réglementations et des exigences.