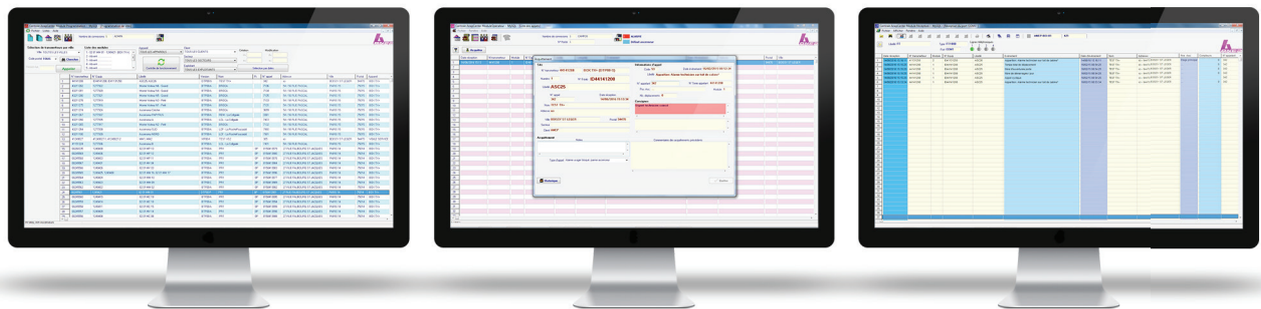




ANEPcenter

CENTRALE DE RÉCEPTION & PROGRAMMATION



Le logiciel **ANEPcenter**® conçu et développé par **ANEP** (compatible Windows XP/Vista/7/8/10) est destiné à recevoir, analyser et traiter toutes les informations en provenance des produits **ANEP** (téléalarme et télésurveillance) via le réseau téléphonique.

Fonctionnant sur une base de données MySQL, cet outil équipe, sur des postes dédiés, les centres de réception d'alarmes ainsi que les services techniques clients, permettant ainsi le traitement en temps réel des informations pour une optimisation du fonctionnement des équipements techniques.

Il permet notamment :

- L'identification précise et sans faille du lieu d'appel,
- L'émission de signaux d'alertes,
- L'interaction à distance sur la programmation de la télésurveillance (BOX TX+),
- La commande de déplacement de l'ascenseur (avec BOX ENVOIS),
- La consultation du journal des événements,
- Le paramétrage à distance.

MODULES



Réception : Liaison permanente avec le modem (frontal de réception, 8 frontaux max).

Réception en temps réel des événements (alarmes et pannes).

Possibilité de transmettre des fichiers XML vers d'autres systèmes extérieurs.



Administration : Gestion des fiches de sites, droits d'utilisateur, catégories des alarmes, historique des appels, contrôle des sites en défaut cyclique, export vers Excel, etc...



Opérateur : Acquiescement et identification des appels par le ou les opérateurs, historique des appels.



Programmation : Consultation et programmation à distance des paramètres du transmetteur.



Statistique : Calcul du taux de disponibilité par appareil et consultation des compteurs transmis par la télésurveillance (nombre de démarrages, nombre de déplacements)



Messagerie : Alerte mail parmi une sélection d'événements.

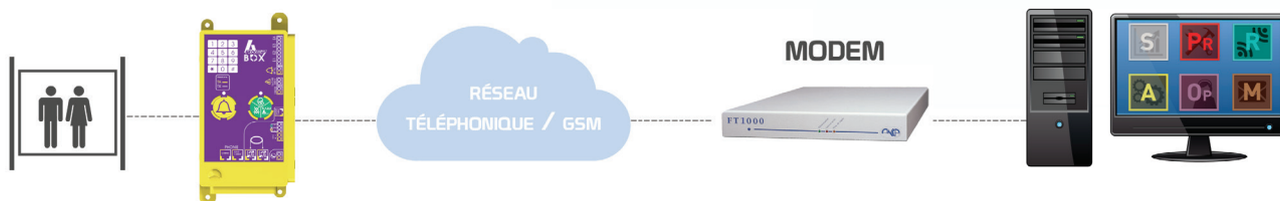
Gestion de la liste des destinataires.



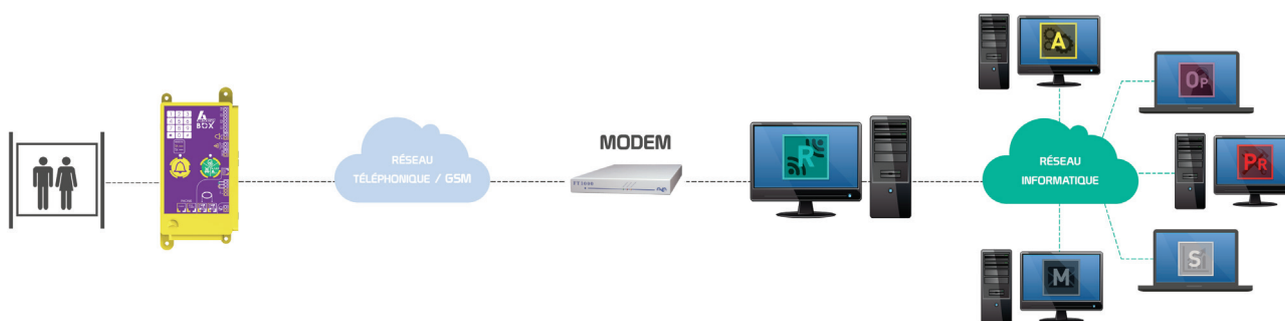
Vision : Visualisation en temps réel des événements reçus de l'ensemble des appareils d'un site (hôpital, campus, aéroport, musée).

EXEMPLES DE CONFIGURATIONS

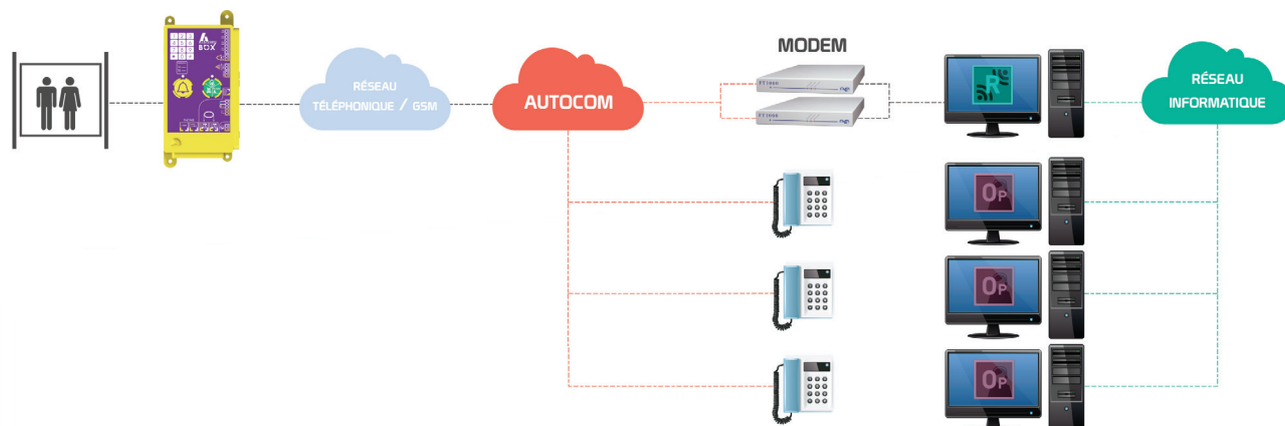
Configuration monoposte



Configuration multi-postes client / serveur



Configuration multi-postes pour call center



Configuration vision



Exemple : Plan de masse d'un site hospitalier.



Visualisation en temps réel des évènements reçus de l'ensemble des appareils du site.

