

# STATIONS ALX

## GESTION DE STATIONS PRIVATIVES

Contrôler et communiquer toutes les opérations effectuées sur tous les sites

### Equipements proposés pour chaque station :

- ✓ Automates de 1 à 4 opérations, pour gestion des carburants, des lubrifiants et des lavages
- ✓ Contrôles d'accès utilisant les mêmes codes ou badges que la gestion de carburant
- ✓ Jauges à carburants indiquant en temps réel le volume des cuves
- ✓ Imprimante fil de l'eau pour sécurisation des transactions.

### Equipements pour la communication entre les automates et les ordinateurs

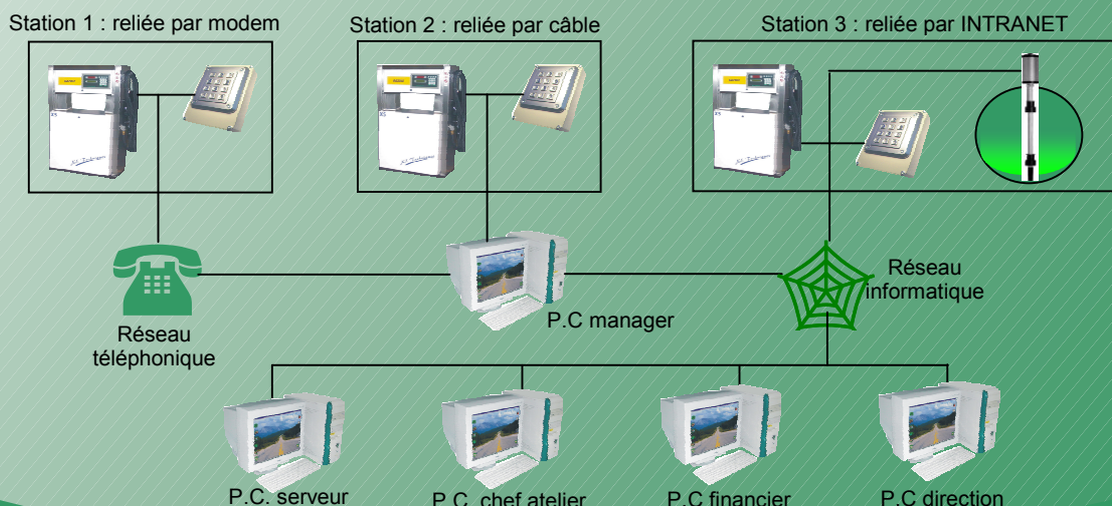
- ✓ Liaison filaire 2 paires téléphoniques sur 800m maximum.
- ✓ Modem radio en lieu et place d'un câble sur 100 à 200m maximum
- ✓ Modem téléphonique classique ou GSM data
- ✓ Pont Ethernet/RS485 ou P.C. interface pour connexion à l'INTRANET de l'entreprise

### Structure informatique

- ✓ Un PC manager : communications avec les automates, lecture-modification des fichiers agents, véhicules, prises, approvisionnements
- ✓ Un pont ETHERNET pour chaque station raccordée au réseau INTRANET de l'entreprise.
- ✓ Un ou plusieurs PC utilisateurs, pour le comptable, pour le chef d'atelier... : lecture, tri, impression et modification des fichiers en fonction des droits de l'utilisateur concerné
- ✓ Un PC serveur : stockage et sauvegarde des fichiers agents, véhicules, prises etc...

**N.B. :** les fonctionnalités des P.C. manager, utilisateurs et serveur peuvent se regrouper sur un même P.C. Pour l'ensemble des stations, la capacité maximum est de 1000 véhicules et 1000 agents, ou, en utilisant des clés à mémoire, 1800 agents ou services et 10000 véhicules.

### Exemple d'installation :



Votre installateur :