

AUTOMATIC Technologies



Conception, Réalisation & Maintenance
de stations-service

Les automates de gestion Alx Technologies permettent de gérer et sécuriser la distribution de carburant aux utilisateurs habilités. Ils peuvent être autonomes, reliés à un logiciel monoposte ou à un Serveur Web. Les logiciels peuvent centraliser plusieurs sites via réseau, modem, câble, wifi ou clé USB.

La prise de carburant est autorisée après avoir identifié l'agent et/ou le véhicule.

L'identification peut se faire à l'aide d'un code, d'un badge ou par reconnaissance automatique au pistolet. Un système par transpondeur est également disponible.

- ALX 308 pour gérer 1 distributeur
- ALX 402 pour gérer 2 distributeurs
- ALX 602 pour gérer 4 distributeurs



La gamme E@sy de chez LAFON offre une réponse adaptée aux besoins de gestion des infrastructures de carburant.

Les gestionnaires de parc apprécient particulièrement ce système proactif, les avertissant en temps réel d'une anomalie.

Simple d'utilisation la gamme E@sy vous permettra de sécuriser et d'analyser vos transactions de carburant.

Le logiciel E@sy Connect permet l'édition de rapports personnalisés et statistiques détaillées des prises de carburant.

- Mini Carb Modèle autonome USB
- E@sy Carb pour gérer 3 à 8 distributeurs
- Logiciel E@sy Connect Web Serveur





DISTRIBUTEURS DE CARBURANT

Automatic Technologies vous propose une gamme complète de distributeur de carburant.

En fonction de vos besoins et de votre consommation, nous vous proposons une solution adaptée à votre entreprise.

Vous trouverez en option sur les distributeurs, un affichage double face, une canne support flexible, une pompe à main de secours, une alimentation en 230 volts et un double débit 3 et 5 m³/h.



- Gamme Economique : Ecodis, XL 300, XL 400
- Gamme Premium : Boxter 10, Boxter 20, Ecodis Inox, Euro 1000, Euro 1500
- Gamme Adblue : BlueSat 10, Ecodis Adblue, Euro 1000 Adblue





CUVES

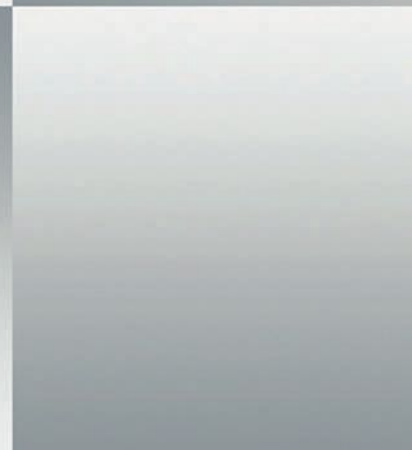
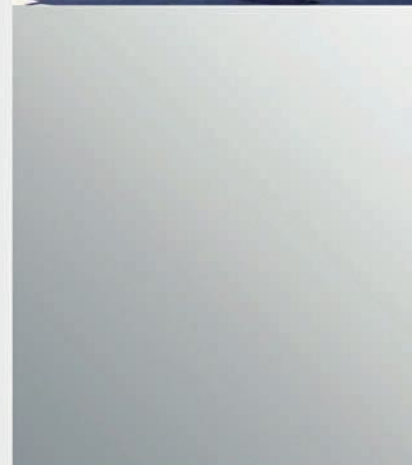
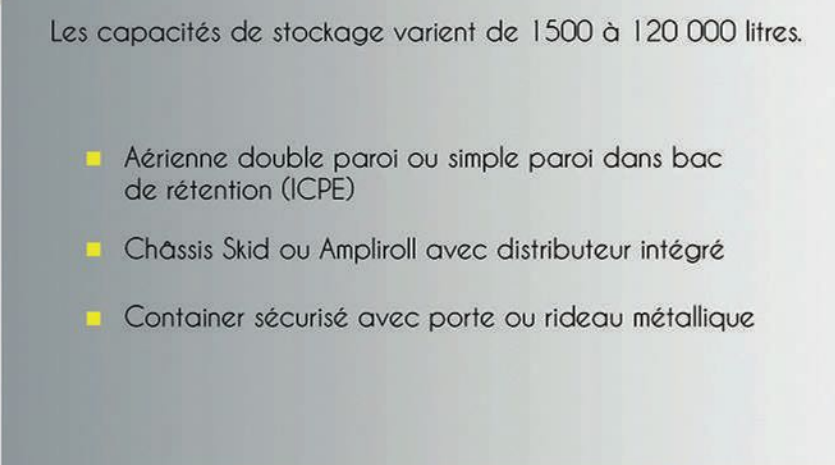
Nous vous proposons des cuves répondant aux nouvelles normes françaises et européennes.

Pour le stockage en aérien, les cuves doubles parois répondent à la norme NF EN 12285-2.

Les cuves enterrées sont à la norme NF EN 12285-1 et peuvent être livrées avec un châssis speed.

Les capacités de stockage varient de 1 500 à 120 000 litres.

- Aérienne double paroi ou simple paroi dans bac de rétention (ICPE)
- Châssis Skid ou Ampliroll avec distributeur intégré
- Container sécurisé avec porte ou rideau métallique



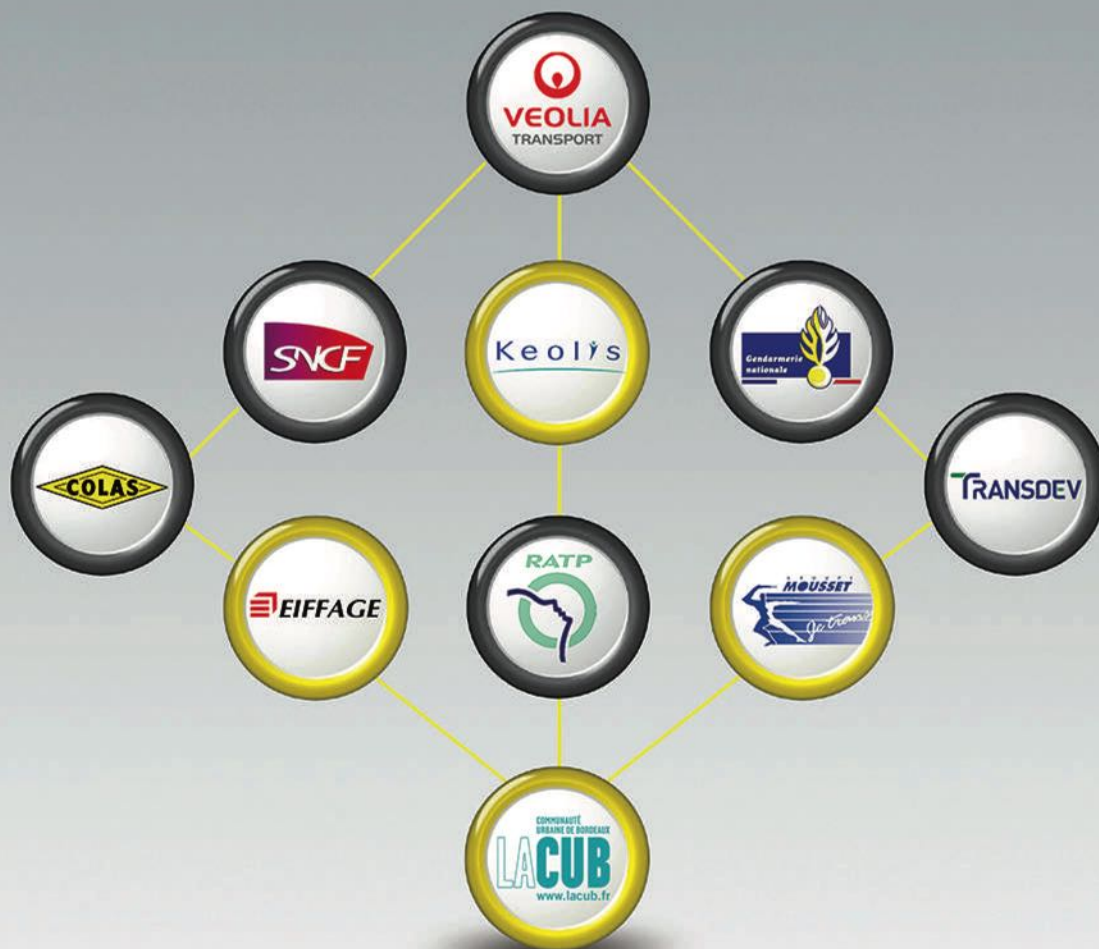
Nous vous proposons des contrôles d'accès compatibles avec les badges de votre station-service.

Nous assurons la pose et la fourniture de motorisations de portails industriels, de barrières levantes, et d'interphones.

Automatic Technologies vous propose une gamme complète de stockeurs numériques et de caméras de vidéosurveillance.

Une caméra IP relié à votre borne de gestion peut également enregistrer les images lors des pleins de carburants.

- Motorisation de portail et Barrière levante
- Logiciel de contrôle d'accès avec badges
- Motorisation de portail et Barrière levante

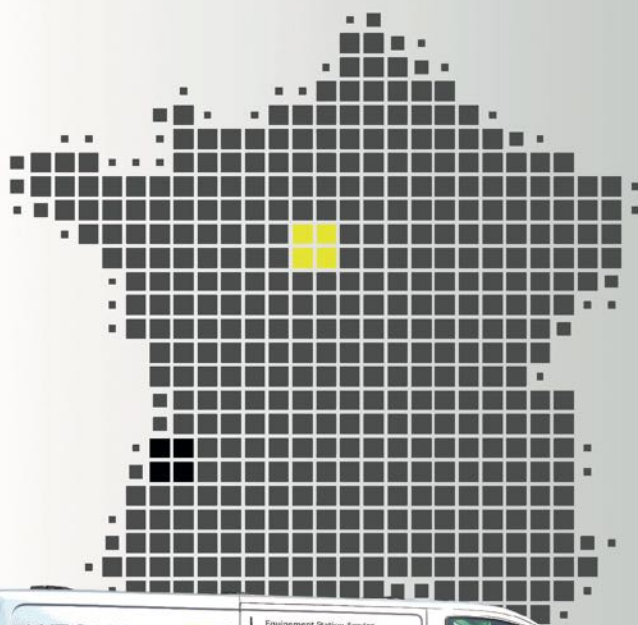




NOS RESSOURCES

Nos équipes de techniciens sont à votre disposition pour la mise en service et la maintenance de vos installations.

- Christian JALAUDIN - *Directeur administratif*
cjalaudin@automatic-technologies.fr
Tél : 02 46 46 53 53
- Dominique PORTRAIT - *Directeur technique*
dportrait@automatic-technologies.fr
Tél : 02 46 46 53 53
- Gilles JOUET - *Responsable commercial*
gjouet@automatic-technologies.fr
Tél : 02 46 46 53 53



- Agence Nord (Siège social)
- Agence Sud

SIÈGE SOCIAL

5 Bis Allée du Parc
ZA les Brosses N°1
37270 LARCAY
Tél : 02 46 46 53 53
contact@automatic-technologies.fr

