



Un outil de supervision complet et adapté

Avisio pour vos méthanisations, une solution au concept unique et innovant. Un outil qui s'adapte à vos équipements et aux spécificités de votre exploitation. Vos besoins évoluent, notre supervision aussi !



Interface intuitive,
facile à prendre en main



Mise en service
rapide et sécurisée



Flexible, sur mesure
selon vos besoins



Accessibilité sur tous
vos paramètres



LE SPÉCIALISTE FRANÇAIS
DE LA SUPERVISION



20 B Rue des Prés de Lyon,
10600 La Chapelle-Saint-Luc, FRANCE

autoprog.fr

03 10 04 80 90

contact@autoprog.fr



Suivez-nous sur
les réseaux sociaux

Ne pas jeter sur la voie publique

Pour l'exploitation de votre méthanisation



La supervision générique qui s'adapte à votre méthanisation !

Vous êtes un acteur des métiers du Biogaz
et vous souhaitez piloter facilement votre **installation**
et vos équipements industriels ?
Avisio est fait pour vous !



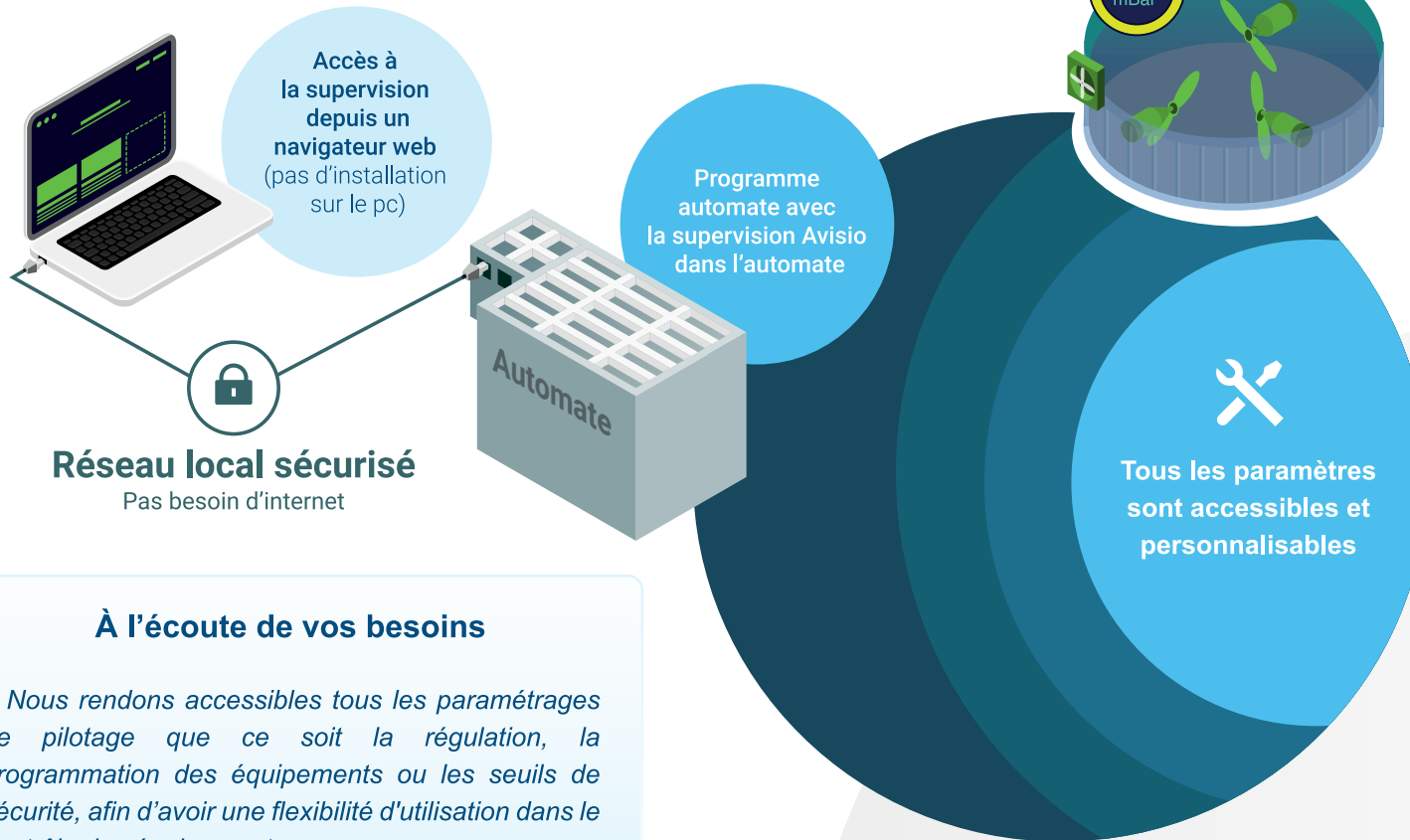
Conçu et développé par AUTOPROG : AUTOMATISME • INFORMATIQUE • ÉLECTRICITÉ
LE SPÉCIALISTE FRANÇAIS DE LA SUPERVISION



Une solution orientée vers le futur

Notre supervision est pensée de manière pérenne. Développée avec des langages de programmation libres et universels, Avisio pour les méthanisations est compatible avec tous les systèmes d'exploitation, sans installation de logiciels tiers ou de programmes propriétaires.

Comment ça marche ?



À l'écoute de vos besoins

« Nous rendons accessibles tous les paramétrages de pilotage que ce soit la régulation, la programmation des équipements ou les seuils de sécurité, afin d'avoir une flexibilité d'utilisation dans le contrôle des équipements. »

Sébastien Magniez
Automaticien



Flexible avec de nombreuses fonctionnalités !

Vous avez une organisation particulière, il vous manque une fonctionnalité ?

Nos supervisions ne sont pas figées, nous adaptons notre programme en ajoutant des fonctionnalités en toute simplicité grâce à la flexibilité d'Avisio conçu sous Autoprog-core ©.

Opérations • programmation des équipements : digesteur, incorporeur, ...

Visualisation • générale et de la production

Recette • suivi de l'incorporation quotidienne

Traçabilité • rapport d'exploitation quotidien, exportation en XLS, suivi de données

Alertes • par SMS ou appel, gestion des priorités, plage horaire

Maintenance • fiche par équipements, temps de fonctionnement

Utilisateurs • multi-comptes, gestion des permissions