

---

[Imprimer](#)

Image



---

# Eric SAINCLAIR

Fonction

President

-

Entreprise

[AQMO](#)

baudet@aqmo.fr

Adresse

11 rue Pierre et Marie Curie ZI  
33290 BLANQUEFORT  
France

[Message](#)

<http://www.aqmo.fr>

---

---

## A propos de moi

A propos

**AQMO** accompagne ses clients **durant tout le cycle de vie de leurs machines et systèmes industriels**, en assurant l'**installation**, la **maintenance**, l'**amélioration** et la **reconstruction** partielle ou totale.

Nous sommes focalisés sur la **disponibilité**, la **productivité** et la **sécurité** de l'outil de production.

AQMO maîtrise tous types de prestations de maintenance. Suivant vos besoins et votre politique de maintenance, toutes nos interventions peuvent se traiter de manière ponctuelle ou être intégrées dans le cadre d'un contrat pluri-annuel, pouvant aller jusqu'au contrat de résultat.

Image

Acteur régional dans les domaines de l'ingénierie de maintenance, AQMO assure une présence locale pour garantir une grande réactivité à ses clients et ainsi développer avec eux des relations durables.



## MAINTENANCE



### MAINTENANCE DE NIVEAU 1 À 5

- Méthode
- Dépannage
- Contrats de maintenance
- Retrofit et grande rénovation machine
- Assistance technique
- Expertise



Image



## TRAVAUX NEUFS

**BUREAU D'ÉTUDES EN  
CONCEPTION MÉCANIQUE**

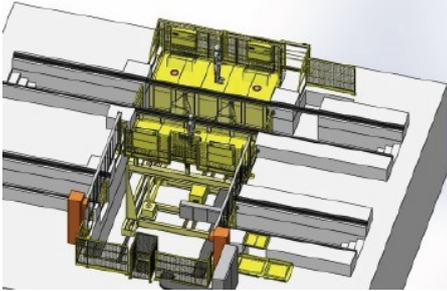
**DE LA CONCEPTION À LA MISE EN PLANS, RÉALISATION DE SYSTÈMES  
COMPLETS.**

**BUREAU D'ÉTUDES EN  
AUTOMATISME INDUSTRIEL**

**CONCEPTION ET RÉALISATION D'ENSEMBLES AUTOMATISÉS,  
ROBOTISÉS. INTÉGRATION ET PROGRAMMATION D'IHM.**

**MANUTENTION ET  
MATÉRIEL DE LEVAGE**

**ÉTUDE, FABRICATION, AMÉLIORATION, VENTE ET MAINTENANCE.**



- > Mécanique
- > Hydraulique
- > Automatismes
- > Electrotechnique
- > Asservissement Axe / CN
- > Informatique industrielle
- > Supervision / Vision
- > Manutention et levage
- > Chaudronnerie et tuyauterie
- > Mise en conformité
- > Pneumatique / Vide
- > Régulation
- > Robotique
- > Ingénierie

---

## **Suggestions des utilisateurs**