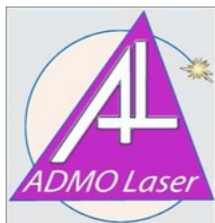


# Pôle Technique Machines-Outils & Machines Spéciales



- ADMO Laser
- EMILAS
- EPAUS
- H.A.87

*30 ans  
d'expérience  
à votre service.*



Engineering &  
Process Automation Services

**H.A.87 Service Achat**

Siège social :  
Rue T. Edison  
87200 Saint-Junien

Tél: 05 55 03 35 81

Fax: 05 55 03 35 70

- Rénovation.
- Installations Industrielles.
- Automatismes.
- Etudes mécaniques.
- Maintenance - Dépannage.
- Mise au point.
- Ingénierie.
- Vente matériel.

Contact : Patrick CHASSAINT  
Port. : 06.99.35.69.65  
e-mail : [admolaser@sfr.fr](mailto:admolaser@sfr.fr)



### Présentation :

**La société *ADMO Laser* (Assistance Dépannage Machine Outil Laser) vous propose différentes prestations de service dans le domaine de l'industrie :**

#### **→ Assistance technique pour:**

- Mise au point de machines de soudage « process » et mécanique,
- Vos problèmes de machines de soudage laser et de soudures, principalement en laser Co2,
- Une assistance au fonctionnement de vos machines outils.

#### **→ Dépannage :**

- Dans le monde entier sur vos installations mécaniques.

#### **→ Maintenance Machines Outils :**

- Préventive et curative de vos équipements, remplacement et remise en état de systèmes pneumatique et hydraulique.

#### **→ Conseil :**

- Aide au type de laser à choisir, au type de gaz d'assistance à utiliser.
- Recherche d'amélioration, de rentabilité, de sécurité et d'ergonomie de vos moyens.

#### **→ Sous traitance mécanique :**

- Montage et mise au point mécanique de sous ensembles. Installation d'équipement neuf, mise en conformité de vos équipements.
- Prise en charge total de vos projets de modification de vos machines.

#### **→ Pièces de rechange :**

- Fourniture de pièces détachées (miroirs, pièces du commerce, pièces usinées).





Contact : Antonio GONZALEZ  
Port. : 06.83.29.50.32  
e-mail : emilas@free.fr

Présentation :

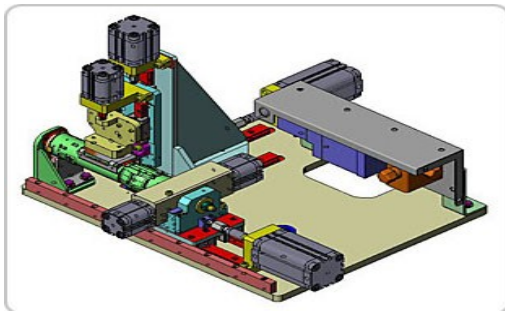
→ **EMILAS** (Etude Mécanique & Laser) est un bureau d'études spécialisé dans les études de conception mécanique - machine spéciale, machine de découpe ou soudage laser CO<sup>2</sup>.

Nous vous proposons une prise en charge total de votre projet de modification de vos machines et la réalisation de sous ensembles

→ **EMILAS** vous permet d'aborder vos pics de charges en véritable partenaire dans un respect total de la confidentialité et un partage des responsabilités.

Volonté de concevoir, développer, réaliser vos projets en étroite collaboration dans le respect de vos exigences dans le respect de votre cahiers des charges.

- Etude de projets, machine spéciales et de sous ensemble mécanique (outillage...)
- Optimisation de systèmes et d'éléments dynamiques.
- Développement des produits spécifiques au laser.
- Offre une gamme complète de services (Etude, achat, fabrication, automatisation).
- Réalisation des dossiers de fabrication (ensembles, nomenclatures et détails).
- Réalisation du dossier schématique : pneumatique, hydraulique, graissage.....
- Rédaction des notices et dossiers techniques
- Créativité.
- Réactivité en toutes circonstances.
- Structure légère et souple.
- Recherche d'amélioration, de rentabilité, de sécurité et d'ergonomie de vos moyens.



Contact : Bernard GOIGOUX  
Port. : 06.68.88.82.74  
e-mail : [epaus@numericable.fr](mailto:epaus@numericable.fr)



## Présentation :

### → **Dépannage de machines à commande numérique:**

- Dépannage commandes numériques, automates et asservissements (variateurs + moteurs),
- Intervention rapide sur toutes machines à commande numérique et installations automatisées,
- Spécialiste machines avec Siemens, Num, etc....

### → **Ingénierie pour l'industrie, prise en charge de projets industriels:**

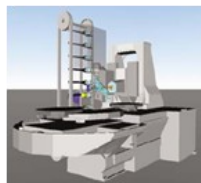
- Etude et développement (Analyse fonctionnelle, programmation, IHM, ...),
- Assistance technique (Mise en service, mise au point process, télé-maintenance, câblage électrique, ...),
- Etudes et rénovation des équipements.

### → **Nos prestations ne s'arrêtent pas à vous dépanner, nous savons aussi vous conseiller et vous aider à :**

- Identifier et vous présenter l'évolution potentielle d'équipement,
- Elaboration des choix techniques,
- Analyse des besoins, et proposition des améliorations.

### → **Nos compétences nous permettent d'intervenir avec efficacité sur les matériels suivants :**

- Commandes numériques: Siemens (840C, 840Dpl, 840Dsl), Num (560, 760, 1060), ...
- Automates: Siemens (S5, S7), Schneider, ...
- Asservissements: Siemens (611D, 611U, Sinamics), Num, Schneider, Parvex, Rexroth,...



## Présentation :

Externalisation des Achats – Mécano-soudé usinée - Pièces fraisées, tournées, rectifiées –Découpe laser - Broches de machine - Pignons – Crémaillères – Poulies – Tôleries - Vis à billes – Roulements - Courroies – Joints – Ressorts – Vérins – Soufflets – Visserie – Moteurs – Câbles – Fil - Armoire électrique - Commerces...

***H.A.87 est un spécialiste de l'externalisation d'achat.***

### **→Nos propositions**

Achats, approvisionnements, nous recherchons pour vous les meilleurs fournisseurs de vos besoins.

### **→Nos atouts**

Externaliser pour mieux optimiser : les prix, les coûts et les délais, tout en développant souplesse et réactivité.

### **→Nos domaines d'intervention**

Pièces usinées, commerces méca, élec, accessoires de fabrication, acier...

### **→Nos prix**

En intégrant vos achats dans notre volume, nous vous faisons bénéficier de nos connaissances techniques, de notre expérience, 30 ans de carrière dans la mécanique chez un grand constructeur de machines-outils.

Vous bénéficiez de notre réseau partenaire en France et en Italie.  
Nous nous portons garant de la qualité de nos prestations.

