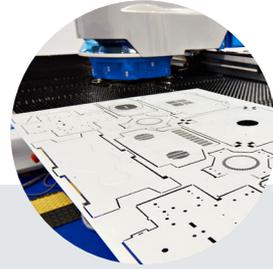




# Solutions logicielles pour l'optimisation de la production

CFAO Découpe 2D/3D | Tôlerie | Robotique

CAO 3D - Devis - GPAO - Intégration ERP/MES



**Ensemble vers l'Industrie du Futur**





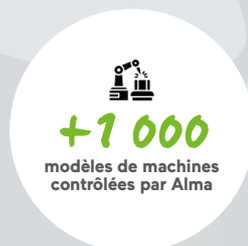
# Le seul éditeur CFAO indépendant & coopératif sur le marché mondial

Alma est un éditeur de logiciels CFAO à l'expertise technique reconnue à l'international. Spécialiste depuis plus de 40 ans de l'**imbrication automatique** de formes complexes pour la découpe, nous développons nos propres outils et algorithmes.

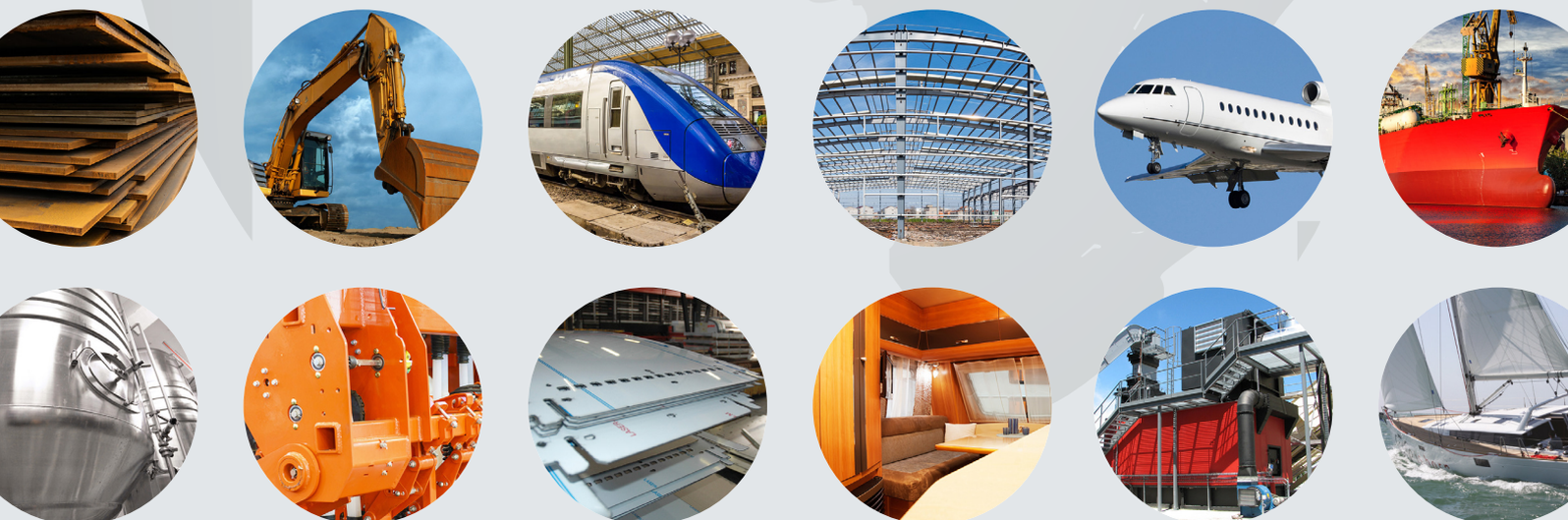
Partout dans le monde, nos clients industriels utilisent nos solutions pour **optimiser le potentiel de leurs machines et robots**.

Alma accompagne les **fabricants de pièces de tôlerie, tubes et profilés**, dans 20 pays grâce à ses 8 filiales et son réseau de distribution.

Fort de ses valeurs coopératives et humaines, le groupe Alma accompagne ses clients en construisant une **relation de confiance durable**.



## Répond aux besoins des principales industries



Sous-traitance en découpe, matériel agricole et de construction, matériel de transport terrestre, construction navale et offshore, aéronautique, tôlerie fine et tôlerie industrielle, chaudronnerie, mécano-soudure, construction métallique, équipements industriels et biens d'équipement, bateaux de plaisance, fabrication de meubles et aménagements en bois, etc.



# La suite logicielle CFAO haut de gamme pour la découpe tôlerie et la robotique, qui s'adapte à vos besoins

**almaquote webquote**

**almacam**

DEVIS



Devis tôlerie et mécano-soudure

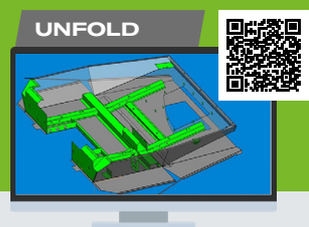


Service web pour la gestion des demandes de devis

IMPORT 3D



Importation d'assemblages



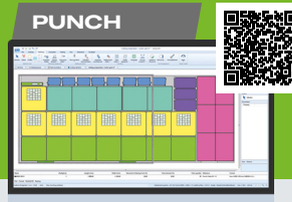
Importation et déploiement de pièces 3D

**almacam**

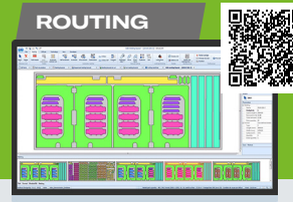
FAO 2D



Découpe (laser, jet d'eau, plasma, oxycoupage)



Poinçonnage-grignotage



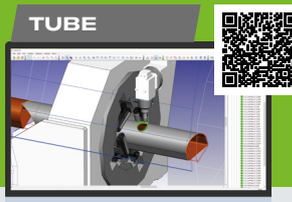
Détourage (bois-aluminium)



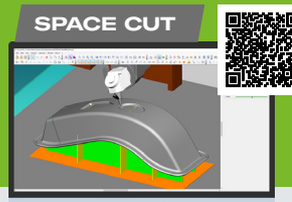
Pliage

**almacam**

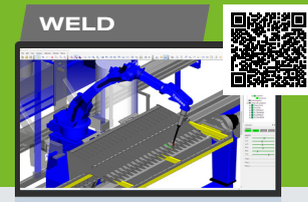
FAO 3D



Découpe de tubes et profilés



Découpe de pièces 3D formées



Soudage robotisé

→ **almacam**

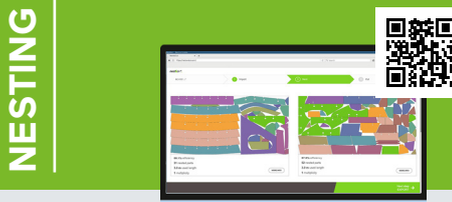
**nest&cut.**

**almacube**

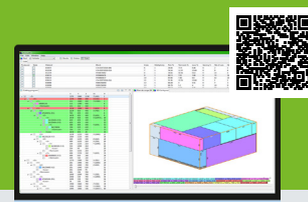
ERP GPAO



Passerelle vers une solution unifiée de FAO-GPAO



Application cloud pour l'imbrication automatique 2D



Imbrication de blocs 2D & 3D



# Un Service Client à la hauteur de vos ambitions



Votre projet est important. Notre équipe de proximité vous écoute et se mobilise pour construire un partenariat efficace.

- **Conseils d'expert et assistance amont**  
Démonstrations personnalisées, spécifications, benchmarking, suivi de votre projet.
- **Personnalisation - Automatisation**  
Audit de méthodologie, paramétrage, adaptation à vos besoins.
- **Assistance au démarrage**  
Installation sur site, paramétrage de la solution.  
Formation personnalisée, assistance au démarrage, optimisation de l'utilisation du logiciel.
- **Support réactif et mises à jour**  
Hot-line téléphonique dédiée assurée par nos techniciens et ingénieurs basés à notre siège de Grenoble.



## Ils nous font confiance



Distributeur et siège social :  
15, rue Georges Perec  
38400 Saint-Martin-d'Hères France  
Tél. +33 (0)4 76 63 76 00 - info@almacam.fr

**alma**  
www.almacam.fr