



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





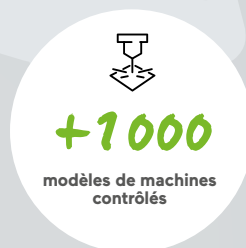
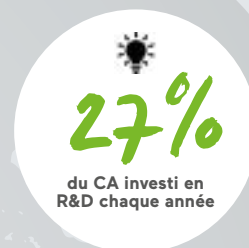
Le seul éditeur de logiciels CFAO indépendant et coopératif

Alma est un éditeur de logiciels CFAO à l'expertise technique mondialement reconnue. Spécialiste depuis 45 ans de l'**imbrication automatique** de formes complexes pour la découpe, nous développons nos propres outils et algorithmes d'optimisation.

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 pour la découpe, la tôlerie et la robotique qui s'adapte à vos besoins

almacam **webquote**

almacam

DEVIS



Devis tôlerie et mécano-soudure

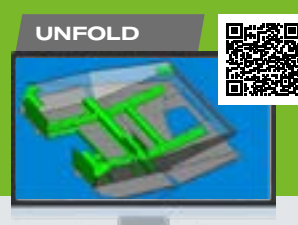


Service web pour la gestion des demandes de devis

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

NESTING



Application cloud pour l'imbrication automatique 2D



Imbrication de blocs 2D & 3D

alma



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