



Vente  
Maintenance  
Contrat de maintenance  
Formation agréées  
Outillage



Cliquez ici pour plus d'informations



**A.F.M.O**

110, avenue de Vaucanson - 93370 Montfermeil  
808067565 RCS Bobigny - APE 4662Z  
01.58.31.05.01 - 06.52.42.32.00 - info@afmo-group.fr  
www.afmo-group.fr



### A chacun sa solution

#### Ventes de machines et outillages

Nous mettons à votre disposition une large gamme de machines-outils pour une solution complète de l'industrie de la tôlerie

#### Réparation de machines-outils

Le service technique d'AFMO possède des années d'expérience dans le diagnostic et réparation des machines-outils

#### Maintenance de machines-outils

Pour des machines conventionnelles ou à CN (Commande numériques), AFMO propose des programmes de maintenance suivis par nos techniciens

Vente de machines  
Outillages



Contrat de maintenance



- Maintenance  
- Révision



Formations agréées



#### Consulting

Consultant avant vente, AFMO étudie avec soins les besoins de votre société

#### Support technique

L'équipe ne se contente pas de vous fournir la solution, elle s'engage à vous accompagner

#### Formations agréées

La société AFMO est agréée Datadock pour la prise en charge de vos formations

# NOTRE ENTREPRISE

**AFMO GROUP** est une société international spécialisée dans le domaine des machines-outils pour la tôlerie, telles que les poinçonneuses, les cisailles, les plieuses et les machines de découpes...

**AFMO GROUP** vend, répare, maintient et met en conformité les machines-outils aux besoins du monde de l'industrie.

Force d'un groupe d'experts dans le domaine des machines-outils, **AFMO GROUP** vous accompagne tout au long de votre projet de l'étude à la réalisation de votre investissement industriel.

## REPARATION DE MACHINES - OUTILS

Le service technique d'AFMO possède des années d'expérience dans le diagnostic et la réparation des machines-outils.

Nos techniciens ont des formations permanentes ce qui permet de répondre rapidement aux problèmes rencontrés sur les machines.

Nous offrons les options de réparation suivantes :

- Réparations d'urgence et planifiées
- Dépannage et réparation électriques
- Dépannage et réparation mécaniques
- Dépannage et réparation hydraulique

## MAINTENANCE DE MACHINES-OUTILS PERSONNALISEE

Pour des machines conventionnelles ou à CN (Commandes Numériques), AFMO propose des programmes de maintenance suivis par nos techniciens.

De la maintenance préventive au contrôle complet de l'état des machines-outils, nous pouvons personnaliser votre programme.

Les accords de maintenance comprennent :

- Evaluation / Diagnostic de vos machines
- Maintenance préventive sur mesure
- Maintenance et gestion sur site
- Rapport d'efficacité générale des équipements
- Base de données des pièces de rechange critique

## VENTE DE MACHINES-OUTILS PERSONNALISEE

Nous mettons à votre disposition une large gamme de machines-outils pour une solution complète de l'industrie de la tôlerie.

## CONSULTING

Consultant avant ventes, AFMO étudie avec soins les besoins de votre société.

Toute l'équipe AFMO est à votre disposition pour répondre aux différentes questions technique concernant votre future acquisition, ainsi que pour une étude détaillée de maintenance.

## NOS VALEURS

Esprit entrepreneurial, innovation, performance, simplicité, partage.

## FORMATIONS AGREEES

Datadock est une base de données permettant à un organisme de formation d'être reconnu auprès des OPCA en validant ses capacités à réaliser des formations de qualité.

L'obligation d'être labellisé Datadock a été instaurée la 1er janvier 2017 à l'occasion de la mise en vigueur du décret du 30 juin 2015.

L'organisme de formation professionnelle, doit justifier de 6 critères de qualité (soit 21 indicateurs à respecter) permettant aux financeurs de la formation professionnelle (OPCA) de vérifier la conformité du programme de formation et le sérieux des organismes de formation professionnelle.

Etre référencé Datadock c'est donc, pour un organisme de formation, être référencé par les OCPA, qui tiennent chacun dans leur secteur d'activité, un catalogue des organismes professionnelles labellisés Datadock.

## Pourquoi faire appel à un organisme Datadocké ? Qu'est-ce que cela change pour moi, recruteur ?

Comme vous le savez, l'employeur doit participer financièrement aux formations de salariés. Favoriser l'accès de vos employés à la formation professionnelle, c'est participer au développement de leurs compétences et ainsi, augmenter la compétitivité de votre entreprise.

Vous pouvez décider d'organiser les formations en interne ou faire appel à un prestataire extérieur de formation.

Dans ce cas, assurez vous que l'organisme que vous choisissez soit bien référencé datadock, ce qui vous permettra une prise en charge en toute ou en partie des frais de formation par votre OPCA.

En effet, lorsqu'un centre de formation professionnelle a validé son Datadock, il devient référençable par les OPCA. Si vous devez faire une demande de financement pour une formation, il faut donc bien vérifier que l'organisme de formation ait été validé sur le Datadock.

## AFMO GROUP

110, avenue Vaucanson  
93370 Montfermeil

Horaires :  
Du lundi au vendredi  
de 9 h 00 à 18 h00

Tél. : 01.58.31.05.01  
06.52.42.32.00

Info@afmo-group.fr

www.afmo-group.fr



## SCIE A RUBAN AUTOMATIQUE IMET



Scie à ruban semi-automatique pour la coupe de charpente métallique, tubes, profils, poutres et pleins (jusqu'à 250 mm avec acier C45). Comme toutes les machines de la gamme KS, elle peut couper jusqu'à 60° à droite et à gauche, permettant de modifier l'angle de coupe par un seul serrage de l'étau.



## M-CUT SERIES



Machine idéale pour les tôles fines jusqu'à 4mm Acier - Construction mécano soudée - Lames à haute teneur en carbone et en chrome, 2 faces en haut et 4 faces en bas - Porte lame du haut fonctionnant dans des glissières en téflon parfaitement coulissantes et durables - Système d'embrayage à entretien facile - Réglage simple du jeu entre lames - Système de serrage mécanique de la tôle.



## ROULEUSE MCA



La rouleuse MCA est idéale pour rouler des tôles jusqu'à 10-15 cm d'épaisseur. Elle est précise, facile à utiliser et rapide. Technologiquement elle est la machine la plus avancée qu'on peut trouver aujourd'hui sur le marché. Mais pas seulement, la rouleuse MCA a une conception innovante et intègre beaucoup d'outils qui ne sont pas disponibles dans d'autres modèles. La rouleuse MCA est le résultat d'un développement continu de la part du bureau de recherche et de développement DAVI.



## DECOUPE LASER SERIE A



Machine de découpe laser à fibre économique avec protection complète. La zone de coupe maximale atteint jusqu'à 12 000 mm x 2600 mm, adaptée à une variété d'options de coupe. Fonction anti-collision active. Traitement en un clic. Etirement de la travers en aluminium.



## EBAVURAGE PAR BROSSAGE



bavurage, rayonnage, cassage d'angle, préparation peinture par brossage. La simplicité et le faible coût d'exploitation des ébaveuses Spaleck Industries, vous propose un large gamme de choix pour répondre à vos attentes en terme de volume et de flux de production.



## PRESSE PLIEUSE HYBRIDE



Conçue avec une attention extrême aux détails, la presse plieuse SUPERIOR est une machine de haute qualité. Les études effectuées sur les flexions de la structure nous ont permis de concevoir un produit qui répond de manière appropriée aux sollicitations mécaniques. Cela garantit une stabilité majeure de la structure et donc une meilleure précision de pliage. Cette dernière caractéristique est amplifiée grâce à la fourniture d'un système de bombage hydraulique.



## PRESSE EMG CREMAILLIERE



La puissance est linéaire et constante sur toute la course en fonction de la force exercée sur le levier.

Ces presses sont robustes, précises, flexibles et ergonomiques. Elles sont fréquemment utilisées pour des opérations de montage, assemblage de bagues ou de roulements, petits cambrages, sertissages divers, etc...



## CENTRE D'USINAGE



ARES est complet avec des options, équipé d'une cabine, d'un changeur d'outils, d'une pince automatique et d'outils standard. Le panneau de commande ergonomique a besoin de peu d'espace, ainsi que l'ensemble de la machine qui en seulement 6 m<sup>2</sup> vous permet de réaliser des processus même complexes. ARES, grâce à sa bride spéciale, permet l'insertion de têtes angulaires réglables pour le traitement latéral et, toujours sur demande, il peut également être modifié pour le traitement frontal des profilés.



## ROULEUSE MCO



Les caractéristiques d'universalité du modèle MCO, répondent aux besoins génériques des ateliers avec des volumes limités. C'est la rouleuse la moins chère pour des tôles à partir de 15-20 mm (5/8 - 3/4 pouces) jusqu'à 80-100 mm (3-4 pouces) et plus en épaisseur.



## X-PRESS SUPERCUSTOM



La presse plieuse hydraulique X-Press rénovée sa structure, ses accessoires et son design. Sa structure est soudée et normalisée pour garantir une stabilité maximale, et elle est maintenant équipée d'une nouvelle butée arrière.

Cliquez ici

## SCIE A RUBAN SEMI AUTOMATIQUE FMB



Rotation de la lame par onduleur - Brosse motorisée - Réducteur à engrenages (performances 95%) - Carter archet équipé d'attelages rapides - Mémorisation de la position de départ et retour de la hauteur lame - Rotation archet - Arrêts de butée à 0°, 45° et 60°.

Cliquez ici

## SCIE A RUBAN AUTOMATIQUE IMET



Scie automatique à double colonne avec possibilité de coupe de 60° gauche jusqu'à 60° droite avec rotation motorisée et contrôle numérique CNC du processus de coupe. Spécialement adaptée pour la coupe de profils de charpente.

Cliquez ici

## PRESSE PLIEUSE FIRST



VICLA FIRST a été conçue et réalisée pour satisfaire les exigences d'usinages des petites et moyennes pièces avec une attention extrême en matière de vitesse, d'ergonomie et de simplicité d'utilisation. Productivité maximale grâce à des valeurs élevée de vitesse, déplacement extrêmement rapide, consommations réduites, design ergonomique, espaces d'encombrement réduits, Eclairage zone de travail à led, bruit réduit au minimum ou extrêmement silencieuse, possibilité de personnaliser les fixations outils conformément aux exigences du client.

Cliquez ici

## DECOUPE LASER SERIE C



Machine de découpe laser à fibre économique avec protection complète. Coupe d'acier au carbone, acier inoxydable, aluminium, cuivre, métaux alliés.... La série C est capable de couper les bords de feuilles minces et garantit l'absence de marque de tremblement

Cliquez ici

## DECOUPE DE TUBES



Le Pipe Cut™ de Machitech est un système industriel de découpe de tubes et tuyaux pour tous les types d'industries.

Cliquez ici

## JET-D'EAU MACHITECH



Spécialement conçue pour une grande précision de découpe sur une table de construction monocoque robuste qui peut être agrandie selon les besoins

Cliquez ici

## DECOUPE PLASMA



La Titanium Cut est pour ne découpe de plaque épaisse - Multi-procédé : plasma, oxy coupe, coupe en biseau et perçage - Haut volume de production - Construction robuste - Composantes précises de qualité supérieure - Découpe de plaques minces à épaisses - Fabriquée selon les besoins des clients.

Cliquez ici

## ROBOTIQUE COUPAGE PLASMA 120 A



Pure puissance de coupe - Robuste puissant et précis - Fournis des résultats remarquables de coupe aussi en épaisseurs considérables. Avec l'affichage pour le contrôle numérique de tous les paramètres, il assure une haute qualité et vitesse de coupe en raison de la torche SK165 avec technologie HPC high-performance-cuttings qui assure un faisceau de plasma concentré de qualité

Cliquez ici

## EBAVURAGE PAR TONNELAGE



Ebavurage, décalaminage, désoxydation des chants, dégraissage par tunnelage.

La simplicité et le faible coût d'exploitation des ébavureuses Spaleck Industries, vous propose un large gamme de choix pour répondre à vos attentes en terme de volume et de flux de production.

Cliquez ici

## CENTRE D'USINAGE



Configuré comme le centre d'usinage le plus compact dédié au travail du fer. Malgré sa taille, il peut traiter des profils jusqu'à 6 mètres avec une section maximale de 130 x 130 mm. Convient à ceux qui veulent obtenir un traitement professionnel, il est équipé d'une poutre centrale basculante avec mouvement pneumatique et une plage de rotation de -90°, 0°, +90°.



## CISAILLE GUILLOTINE DIAMOND

La synthèse parfaite entre efficacité et innovation. La cisaille à guillotine DIAMOND est le fruit d'un projet qui a conduit à allier créativité, design et innovation. Made in Italy avec toute la fiabilité des meilleurs composants italiens et européens. Le résultat est un mélange parfait de technologie à l'avant-garde et d'efficacité, la garantit d'une machine extrêmement solide, précise dans le coupe et de très haute qualité. La cisaille à guillotine DIAMOND est disponible avec une vaste gamme de fournitures standards mais il sera toujours possible de la personnaliser à l'aide d'accessoires, selon les exigences.



## PRESSE PLIEUSE HYDRAULIQUE

La presse plieuse hydraulique X-Press rénové sa structure, ses accessoires et son design. Sa structure est soudée et normalisée pour garantir une stabilité maximale, et elle est maintenant équipée d'une nouvelle butée arrière. X-Press est maintenant disponible en trois versions : Easy, Nest et SuperCustom.



## PRESSES HYBRIDES SMART

Même ADN que la SUPERIOR, même qualité et efficacité. S'inspirant de l'efficacité et la solidité du fleuron SUPERIOR de chez VICLA, la presse plieuse SMART est dotée de bombage hydraulique non actif et de 4 axes (avec possibilité d'optimisation jusqu'à 6) et course de 250 mm. SMART est une machine traditionnelle qui dispose de la technologie de base de sa cousine SUPERIOR, dont elle n'envie que son exhaustivité extrême, mais avec les mêmes contenus d'excellente qualité et avec des prérogatives techniques communes.



## PRESSE EMG MECANIQUE

La gamme de presses mécaniques EMG se compose de 5 modèles de 6 à 80 Tonnes. Performantes, elles exécutent avec précision et fiabilité les applications les plus exigeantes. Endurantes, elles vous...



## SCIE A RUBAN AUTOMATIQUE FMB

Encodeur pour enregistrer la position de haut et de bas de l'arche - Barrières de sécurité pour la protection de l'opérateur - Archet, étaux et chariot sont mis en mouvement par des vérins hydrauliques - Course d'entraînement utile du chariot de 1000 mm - Table à rouleaux pour l'appui du matériel 1100 mm de long, connectée au bâti en côté chargement - N1 BOX - Micro-pulvérisation à une buse ...



## SCIE DOUBLE TETE

Machine à tronçonner simple et rapide, qui guide l'opérateur dans son travail grâce à un panneau de commande intuitif assurant un travail précis et sûr. Le logiciel gère automatiquement tous les modes de travail tels que les coupes minipales, les coupes surdimensionnées, les coupes par étapes et les coupes à partir de liste. Capable d'effectuer des coupes avec des angles de 45° à 135° et un positionnement intermédiaire.



## PRESSE EMG MARQUAGE

Presses de marquage de 600 à 6000 Kg, Cette gamme trouve sa place dans de nombreux ateliers. La puissance délivrée est constante et régulière, et reste précise quel que soit l'effort appliqué sur...



## ULTRA

Un bâti solide pour une coupe parfaite - Des lames trempées et rectifiées pour une longue durée de vie. - 3 axes CNC hydraulique



## SCIE A RUBAN MANUELLE

Scie à ruban manuelle : versatile et à utilisation facile, idéale pour petites productions. Les dimensions compactes et la facilité de transport en font un outil idéal pour travaux dans les chantiers. La machine peut couper de 0° à 60° à gauche



## CENTRE D'USINAGE

Centre d'usinage robuste et précis, principalement utilisé pour les industries ferroviaires, automobile, aérospaciale et des transports en général. Grâce à sa rigidité, il vous permet de travailler facilement l'acier et d'avoir une application diversifiée dans divers secteurs. Equipé d'une base lourde constituée d'un châssis tissé et est disponible en version 4,7, 9 ou 11 mètres, avec ou sans cabine.

