



MOREAU
Métal

BATIMENT / INDUSTRIE

moreau-metal.com

BATIMENT



SERRURERIE

(escalier, garde corps)



STRUCTURE MÉTALLIQUE

(plate forme, rampe d'accès...)



DÉCOR ARCHITECTURAL

(élément de spectacle,
mobilier touristique...)

INDUSTRIE



MOYEN DE STOCKAGE ET MANUTENTION

(rack, palette, chariot...)



ÉQUIPEMENT DE PRODUCTION

(chassis, support, outillage...)



ÉQUIPEMENT D'ERGONOMIE

(table, dérouleur,
support informatique...)

Bureau d'études

ÉTUDE - CONCEPTION

PLAN 3D

PROTOTYPAGE

Logiciels : Autocad 2D / Solidedge 3D

Un interlocuteur unique tout au long de votre projet

Des études

à partir de vos idées,
un modèle, un cahier
des charges, vos
fichiers 2D ou 3D

Des chargés d'affaires

accompagnant le
projet dans toutes
ses phases

Un parc machine

récent et moderne
pour le travail de
l'acier, l'acier galva,
l'acier corten, l'innox,
l'alu

Des moyens de manutention

pour les gros
volumes

Des équipes de poseurs

expérimentés pour
l'installation sur site

BATIMENT



ÉLÉMENT DE FAÇADE

(patte, caisson, lisse...)



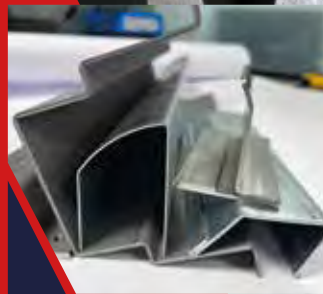
ÉLÉMENT DÉCORATIF

(claustra, lettrage...)



ÉLÉMENT PAYSAGÉ

(bac bordure...)



PLIAGE À FAÇON

(coiffe, couverture...)

INDUSTRIE



BOITIER, SUPPORT, COFFRET



ÉQUIPEMENT MACHINE SPÉCIALE



PIÈCE UNITAIRE



MOYENNE SÉRIE

Bureau des méthodes

FAISABILITÉ

PLANIFICATION

PROGRAMMATION

Logiciels : Poinçonnage-laser AMADA BLANK / Pliage AMADA bend / Laser tube ALMACAM TUBE / Gestion de production OBEXTO



CENTRE DE DÉCOUPE LASER AMADA
1500 x 3000 double table 3500 W
(ép maxi Acier 20 INOX 10 ALU 8)

PARC MACHINES



LASER TUBE **BODOR 6Kw Lg 6000** (entrée/sortie)
Tête inclinée / 4 mandrins / chargeur à sangles
Capacité Ø230 / ∅230



4 PRESSES PLIEUSES de 1 à 4 m



CISAILLE Lg 4000



POINÇONNEUSE **AMADA**
1250 x 4000 tourelle 51 outils

ROULEUSE Longueur 2 m

SOUDURE **MIG/TIG GOUJON**

CLINCHAGE

De l'étude à l'installation ...



COMMERCIAL

- ▶ A l'écoute de tous vos projets de métallerie mécano-soudure et de tôlerie industrielle
- ▶ Accompagnement par un chargé d'affaire de l'étude à l'installation
- ▶ Adaptabilité des délais



ETUDE

- ▶ Ingénierie
- ▶ CAO



FABRICATION

- ▶ De la pièce unitaire à la moyenne série
- ▶ Gestion des traitements de surface
- ▶ Montage des équipements de finition



LOGISTIQUE

- ▶ Planification et cadencement des livraisons
- ▶ Moyens de livraison interne
- ▶ Expédition (messagerie, affrètement)



INSTALLATION

- ▶ Equipe de poseurs interne
- ▶ Installation dans toute la France



**Votre partenaire
de confiance**



10, route de Saint Mars La Réorthe
85590 LES EPESSÉS
02 51 57 30 27
courrier@moreau-metal.com

moreau-metal.com

