



QUI SOMMES-NOUS ?

Fondée en 2008, la société MAXILOR est aujourd'hui installée à Yutz (57 – Moselle).

MAXILOR est **spécialisée dans la transformation de l'acier, l'aluminium et l'inox**

MAITRISE ET SAVOIR-FAIRE

Grâce à une maîtrise pointue des différents procédés de transformation du métal et à des outils modernes et diversifiés, MAXILOR est capable de produire à la fois des petites, moyennes et grandes séries mais aussi de réaliser des prototypes.

MOYENS TECHNIQUES

- Laser fibre 2 000 x 4 000 mm avec magasin de tôles.
- Poinçonneuse électrique 1 500 x 3 000 mm avec chargeur de tôles.
- Plieuses hydrauliques jusqu'à 400 tonnes, 5m. Avec contrôleurs d'angles et changeur d'outils automatiques.
- Atelier de soudure TIG/MIG et automatique.
- Ligne de Profilage.
- Chaîne de thermolaquage Lg 6 000 mm maxi.
- Modélisation 3D sur **Solidworks** – chaîne numérique de production.

MOYENS HUMAINS

- Bureau d'étude intégré.
- Équipe expérimentée – formée.
- 40 personnes dédiées à la **SATISFACTION CLIENT** et aux respects de nos 4 engagements : **AGILITÉ – QUALITÉ – ENVIRONNEMENT – RSE.**

DOMAINES D'INTERVENTION

La satisfaction client est au cœur des préoccupations de l'entreprise MAXILOR qui a su répondre aux exigences de tous les types de clients et projets.



Lignes
ferroviaires



Guérite
de signalisation



Éléments de convoyeur
à bagages



secteur
industriel



Travaux
publics (TP)



Clôtures grands linéaires



Capot NF058



Clôtures petites et
grandes faunes



Espaces verts



Tôlerie industrielle, Clôtures,
Équipements de la route,
Thermolaquage

maxilor.fr



CERTIFICATIONS



AU CŒUR
DE L'EUROPE



17 rue Clément ADER - 57970 YUTZ

Tél : + 33 (0)3 87 71 43 50

Fax : + 33 (0)3 87 70 39 54

maxilor.fr
contact@maxilor.fr





NOS PÔLES D'EXPERTISE



Tôlerie industrielle

- Fabrication de pièces industrielles à partir de tôles en Acier Brut, Revêtu, Alu, Inox.
- Parc machine (laser, poinçonneuse, plieuse) moderne et renouvelé en 2023.
- Secteur d'activités : aéroportuaire – ferroviaire – routes – mobilier urbain – espaces verts...
- ATOUTS : bureau d'études intégré – logiciel SOLIDWORKS.

• **NOTRE SPÉCIALITÉ :** *la gestion de multiples références en flux tendus.*

Thermolaquage



NOTRE SPÉCIALITÉ :
LA RÉACTIVITÉ
un travail de qualité rigoureusement soigné.

- Préparation de surface par grenailage inox pour une adhérence et une résistance à la corrosion optimum. Cabine de poudrage manuelle pour un maximum de flexibilité. Four de polymérisation type étuve pour un traitement spécifique au besoin de chaque pièce.
- Capacité : 2 000 x 3 000 mm Lg 6 000 mm maxi.
- 200 teintes RAL + 3 finitions : Brillant – Mat – Spécial.
- Nos clients : TP – BTP – ferronnier – métallier – industriel – collectivité territoriale – particulier.
- Utilisation de poudre QUALICOAT – QUALISTEELCOAT, audité ESSEC, assurance bonne tenue AXA.

Équipements de la Route



- Fabrication de dispositifs de retenue métalliques pour nos routes et autoroutes.
 - Interruption de file : capot suivant référentiel NF058,
 - Interruption de terre-plein central : ITPC Motion Guard,
 - Séparateur modulaire de voie.

• **GARANTIR LA SÉCURITÉ** – *nos certifications : ASCQUER / TUV, CE, NF, RAL.*

Les clôtures grands linéaires

MAXICLO

AVANTAGES

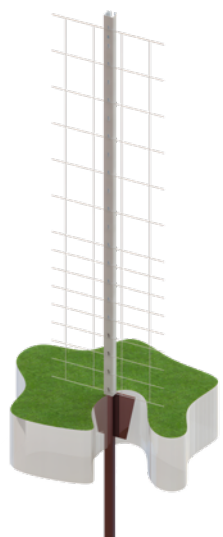
- Fixation facile et simple dans le sol
- Rapidité de pose sans scellement béton
- Adaptation à tous types de terrains (terre, sable, rocheux...)
- Respect environnemental des sols

- Fabrication de poteaux à linguets, embases, jambes de force, et accessoires de fixation, d'anti-soulèvement et franchissement.

- Galvanisation selon la norme **EN ISO 1461.**

- Secteur d'activités : clôtures autoroutières, ferroviaires, sites industriels, parc à gibiers, parcs photovoltaïques, golfs, vignobles, espaces verts.

- **NOTRE SPÉCIALITÉ :** *le poteau sur embase pour la protection de la faune.*



MAXIFAUNE

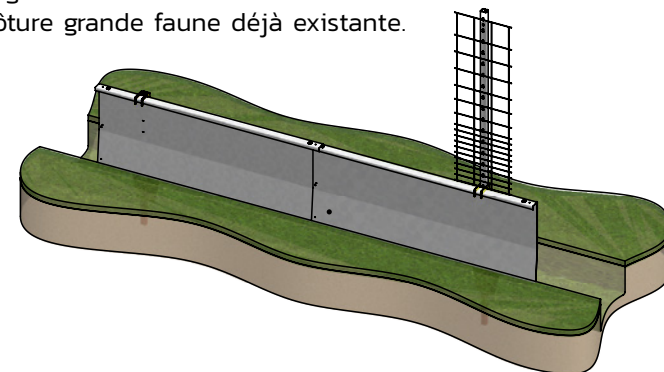
2 MODÈLES AVEC :

- Rail à enterrer avec ou sans clôture
- Rail à poser au sol avec ou sans clôture
- Rail sur mesure

- Système de rails en acier galvanisé à chaud et venant compléter la gamme MaxiClo.

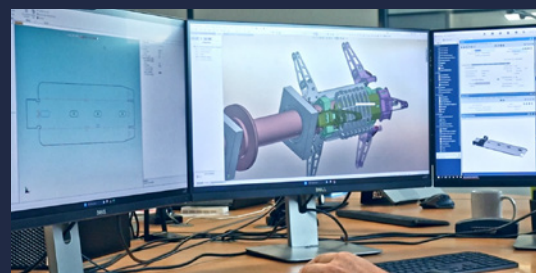
- Système développé en collaboration avec le CEREMA afin de protéger la très petite, petite faune et les animaux fouisseurs.

- Système ingénieux s'installant lors d'une création ou sur une clôture grande faune déjà existante.



L'Entreprise MAXILOR est soutenue par le
FEDER de l'Union européenne
& la Région Grand Est

NOS ÉQUIPEMENTS



Bureau d'études équipé de solidworks et logiciel Amada



Poinçonneuse électrique 1500 x 3000 mm avec chargeur de tôle



Laser fibre 2000 x 4000 mm 4KW avec magasin de tôle



Plieuse hydraulique 100 tonnes 3 m
avec magasin d'outils et contrôleur d'angle



Soudure MIG/TIG



Ligne de profilage avec presse électrique et 13 opérations de profilage