

VEYRAT-MASSON

Pôle Bureau d'étude / Découpe laser & plasma /
Chaudronnerie - Métallerie / Pose & maintenance



QUI SOMMES-NOUS ?

Veyrat-Masson accompagne ses clients sur l'ensemble des travaux métalliques, de la conception à la fabrication, jusqu'à la pose et la maintenance sur site. L'entreprise intervient aussi bien sur des réalisations sur mesure que sur des projets nécessitant un haut niveau de technicité.

Forte d'une organisation structurée et d'équipes qualifiées, Veyrat-Masson maîtrise l'ensemble du processus de production : découpe, pliage, assemblage et montage, avec une exigence constante de qualité et de précision.

Certifiée MASE et intégrée au Groupe Auramétal, l'entreprise s'inscrit dans une démarche durable, fondée sur la sécurité, la fiabilité et la performance industrielle adaptées à vos besoins.



NOTRE SAVOIR-FAIRE :



Bureau d'étude

Étude et conception de projets métalliques sur mesure



Découpe laser & plasma

Découpe de précision pour pièces et ensembles métalliques



Chaudronnerie / métallerie

Fabrication et assemblage d'ouvrages métalliques sur mesure



Pose & maintenance

Installation et maintenance d'équipements sur site

NOS ATOUTS :

Certification
MASE

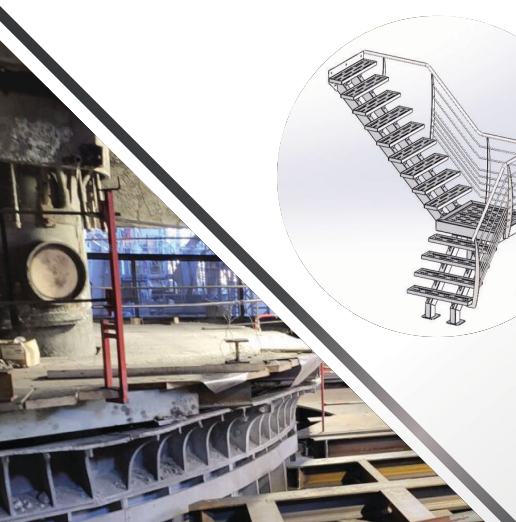
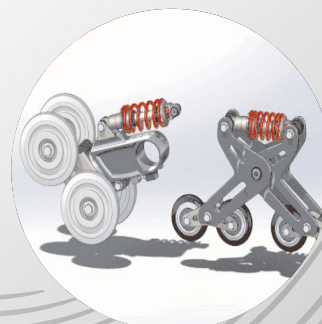
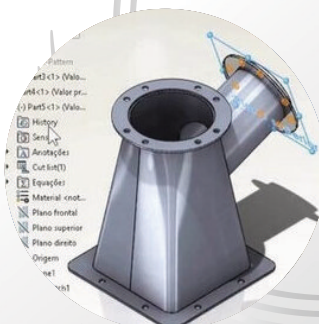
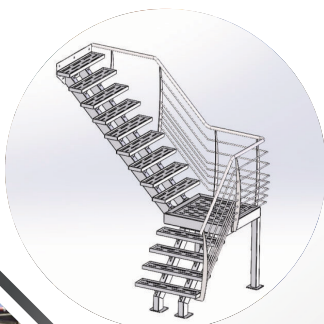


Plus de 50 ans
d'expérience en métallurgie

Réalisations
sur mesure

BUREAU D'ÉTUDE :

Notre bureau d'études accompagne vos projets de la conception à la réalisation grâce à des outils de CAO 2D et 3D performants. L'utilisation de logiciels spécialisés et d'un scanner 3D permet une modélisation précise et adaptée à chaque besoin.



DÉCOUPE LASER & PLASMA

Découpe de pièces métalliques sur mesure par technologie laser et plasma, garantissant précision, rapidité d'exécution et grande capacité d'épaisseur pour des applications industrielles variées.

Découpe laser

Acier : épaisseur maximale de 10 mm

Inox : épaisseur maximale de 6 mm

Aluminium : épaisseur maximale de 5 mm

Dimensions de la table : 1500 x 3000 mm

Découpe plasma

Acier : épaisseur maximale de 60 mm

Inox : épaisseur maximale de 20 mm

Aluminium : épaisseur maximale de 15 mm

Dimensions de la table : 2000 x 4000 mm



CHAUDRONNERIE - MÉTALLERIE

Fabrication d'ouvrages métalliques sur mesure : pièces chaudronnées, structures mécano-soudées et ensembles destinés à l'industrie et au bâtiment.

Procédés : pliage - soudage - assemblage

Matière : Acier, Inox, Aluminium ...



POSE & MAINTENANCE

Nos équipes assurent la pose d'ouvrages métalliques et la maintenance d'équipements directement sur site.

- Pose et montage sur site
- Maintenance industrielle
- Interventions lors d'arrêts d'usine



VEYRAT - MASSON

220 Avenue de l'Industrie - 73400 Ugine

Tél. : 04 79 37 33 52

contact@veyrat-masson.fr

<https://veyrat-masson.fr>