

CMN INDUSTRIE



Un **RAYONNEMENT** international nos ambitions s'exportent

CMN vous accompagne dans la conduite de vos projets
à dimension internationale
(Gorgon, Minas, Sabc, JT-60SA, EPR...).



CMN INDUSTRIE



CERTIFICATIONS

Accès depuis Paris
environ 450 km
Autoroute A6b - puis A6/E15 direction Genève /
Lyon - prendre A46 - continuer sur A42/E611 -
sortie n°3 : Villars-les-Dombes.
Rejoindre ainsi la D1083 puis au rond-point,
prendre la première sortie à droite.

Accès depuis Lyon
environ 20 km
Autoroute A46 direction Paris /
Villefranche-sur-Saône - Rocade-Est -
sortie n°3 : Villars les Dombes.
Rejoindre ainsi la D1083 puis au rond-point,
prendre la première sortie à droite.

Accès depuis l'aéroport de Saint-Exupéry
Prendre la D517E en direction de Pusignan -
continuer sur A432 direction Bourg-en-Bresse /
Lyon - continuer sur A42/E611 -
suivre la direction A46/E15/Paris/
Villefranche-sur-Saône - continuer sur A46 -
sortie n°3 : Villars-les-Dombes.
Rejoindre ainsi la D1083 puis au rond-point,
prendre la première sortie à droite.

Coordonnées GPS
Lat : 45° 52' 13.109"
Long : 4° 54' 52.09"



CMN Industrie
220 Rue de la Dombes
ZAC de Rosarge - Les Échets - 01700 Miribel - France
Tél. +33 4 72 26 29 00 - Fax +33 4 72 26 29 01
cmn.contact@cmn-industrie.com
www.cmn-industrie.com

CMN INDUSTRIE

L'INDUSTRIE

À HAUTE VALEUR HUMAINE

cmn-industrie.com

LE CAPITAL HUMAIN

Première richesse de l'entreprise

Industriels et passionnés, notre métier consiste à relever vos challenges technologiques !

Fondée en 1981, CMN développe des solutions sur mesure en chaudronnerie et mécano-soudure. Cette PME familiale fondée par deux frères conjugué valeurs humaines et excellence industrielle. Un véritable socle qui lui garantit des partenariats durables avec ses clients, fournisseurs et partenaires présents à l'échelle nationale et internationale. L'expertise de ses collaborateurs s'exprime dans des secteurs exigeants tels que l'agroalimentaire, la chimie, la pétrochimie, la cosmétique, la cryogénie, l'énergie, le nucléaire, l'industrie offshore, la filtration, la pharmacie ou la marine.

UNE ÉQUIPE DES HOMMES À VOTRE ÉCOUTE

Première richesse de notre organisation, **60 spécialistes** vous accompagnent dans la recherche de solutions techniques pertinentes.

Réactifs et passionnés, ils mobilisent leur savoir-faire pour vous assurer un rôle de conseil à haute valeur ajoutée.

Respect du cahier des charges, des normes, des délais... nos exigences en matière de fabrication vous assurent une qualité de production optimale.

DES CLIENTS OUTIL DE PRODUCTION HIGH-TECH & PLAN DE FORMATION

Engagés dans une démarche d'innovation et d'amélioration continue, nous exploitons un parc machines à la **pointe de la technologie** et des infrastructures adaptées à des besoins multisectoriels.

Cruciales, l'innovation et la formation occupent une place de choix dans notre organisation.

+ de 30 ans
d'expérience
et des clients historiques
tels que Cletraxl,
General Electric, Pall, L'Oréal...

**Un site de
25 000 m²**
dont 10 000 m²
d'ateliers couverts.

80 %
de la production
à l'export (Europe, Asie,
Amérique, Moyen-Orient...).

CHIFFRES



UNE MÊME PASSION NOUS ANIME

Des équipements de pointe au service de vos ambitions



DES MOTIVATIONS COMMUNES

Entre écoute, conseil et réactivité : des professionnels impliqués



DES VALEURS PARTAGÉES

Des valeurs fortes à l'origine de partenariats durables



Notre vocation : vous aider à concrétiser vos projets grâce à un parc machines complet et performant.

USINAGE

- 6 centres d'usinage 4 et 5 axes jusqu'à 30 T et 4300 x 2400 x 1500 mm de capacité maximale,
- Tours verticaux jusqu'à 3 mètres de diamètre.

SOUDAGE / ASSEMBLAGE

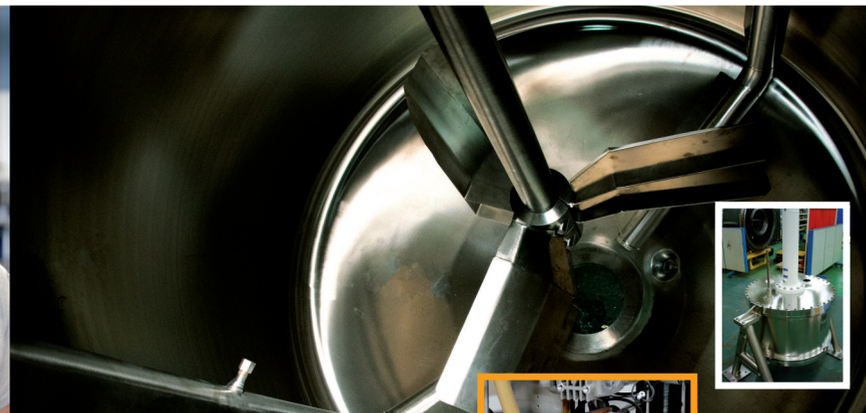
- Une maîtrise de plus de 550 Modes Opératoires de Soudage qualifiés (QMOS),
- Procédés de soudage manuels et automatiques :
 - 111, 141, 141 auto & orbital, 15, 111, 135, 136, 121, 122, 123, 21...
- Procédés de soudage qualifiés selon EN, ASME IX, HP 2/1 et AWS,
- Assemblage tubes sur plaques par expansion,
- Rechargement de surfaces en Electroslag (feillard) ou de tubes intérieur/extérieur en TIG automatique.

CONTRÔLE

- Équipements de contrôles : PMI, feriscope, radio X, ultrasons, ressuage, endoscope numérique, point de rosée, ép. film sec...
- Bras de contrôle tridimensionnel FARO,
- Inclinomètre.

AUTRES ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS

- Découpe laser 3 axes (4000 x 2000 mm / 3 KW),
- Ponts roulants jusqu'à 50 T,
- Atelier de décapage-passivation (pulvérisation et immersion) et cabine de peinture,
- Blockauss pour tirs radiographiques,
- Four de traitement thermique.



Parce que la satisfaction client passe par le respect de ses besoins, nos équipes se forment en continu pour vous garantir des compétences pointues.

PARDI NOS COLLABORATEURS, VOUS TROUVEREZ :

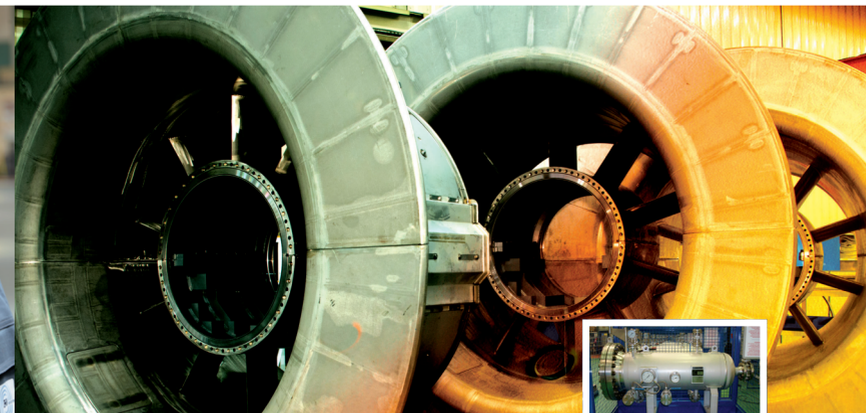
- Des ingénieurs I.W.E (International Welding Engineers),
- Des soudeurs I.W.S (International Welding Specialists),
- Des agents de contrôles non-destructifs certifiés niveau 2 COFREND et ASNT-TC-1A : visuel (VT), ressuage (PT), radio (RT-x), ultrasons (UT), étanchéité hélium (He).

LA MAÎTRISE DES MATÉRIAUX

CMN Industrie met en œuvre des aciers carbone faiblement alliés / des aciers alliés CrMo, CrMoV / des aciers inoxydables / des aciers austénoferritiques (duplex) / des aciers super-austénitiques / des aciers réfractaires / des alliages nickel & cobalt / du titane.

QUALITÉ & MÉTHODES

- Engagés dans un processus qualité en continu, nous maîtrisons les codes de construction internationaux (CODAP, EN 13445, EN 1090, AD-2000, ASME VIII div. 1 & 2, SELO, ASME B31.3, AWS D1.1...)
- Nos outils et notre méthodologie nous permettent d'élaborer des solutions sur la base de spécifications particulières.
- Logiciels de dessin et de modélisation : AUTOCAD, SOLIDWORKS, NX,
- Logiciel de calcul : AUXeCAP.



Du bureau d'études à la production, CMN Industrie fédère des Hommes unis par une passion et des valeurs communes. Respect, engagement, rigueur et proactivité... Chaque collaborateur s'implique pleinement dans ses relations avec ses clients, ses partenaires ou ses fournisseurs.

À chaque problématique client sa solution ! Force de proposition, nos équipes s'engagent à vous fournir des conseils techniques et un accompagnement sur mesure. Cette approche humaine nous a permis de tisser un réseau solide constitué de partenariats de longue date.

CLESTRAL

« CMN nous accompagne depuis de nombreuses années dans nos projets. Nous apprécions les compétences techniques, la réactivité et la capacité d'adaptation de ses équipes ainsi que les solutions que l'entreprise nous apporte. »



ECAM Lyon



« Fortement impliquée dans la formation par alternance, CMN Industrie contribue activement à la vie de notre établissement. Ce partenariat s'inscrit dans une réelle volonté d'accompagnement de l'apprenti. Placé d'emblée au cœur des projets de l'entreprise, il appréhende les contraintes du monde industriel. »

S. DELAVERHNE
Directrice des formations par alternance

Lycée Frédéric FAYS Villeurbanne



« Nous félicitons les collaborateurs de CMN pour leur implication dans l'intégration des jeunes et pour leur action de valorisation des métiers de la mécanique et de la chaudronnerie ! Après leur stage au sein de l'entreprise, nos stagiaires et apprentis reviennent avec un regain de confiance en eux et des choix d'orientation affinés. Ils développent en outre leur capacité de communication et le sens du travail en équipe. »

D. BELOQUI
Chef de travaux

FORMATION

SECTEURS D'ACTIVITÉ / RÉFÉRENCES / ILS NOUS FONT CONFIANCE...

AGROALIMENTAIRE / CHIMIE / COSMÉTIQUE / CRYOGÉNIE / ÉNERGIE / FILTRATION
NUCLÉAIRE / OFFSHORE / PÉTRO-CHIMIE / PHARMACIE / MARINE

