



SAS LEQUIEN

550 Rue Principale (D 122)

62140 VACQUERIETTE-ERQUIERES

Coordonnées GPS : 50.318873 / 2.082503

tel : +33 (0)3 21 47 11.16

contact : bruno.lequien@lequien.fr

site internet : www.lequien.fr

AGENCE DE RIOM-AUVERGNE

1 rue Pierre et Marie Curie

ZA du Marechat

63200 RIOM

Coord GPS : Lat 45.8812377 / Long 3.1189328

Contact :

luc.imbert@lequien.fr

+33 (0)4 82 29 92 87

40 ans d'expertise dans l'industrie

LEQUIEN vous accompagne dans l'industrialisation de vos projets :

Conception et notes de calcul- Fabrications sur plan - usinage robotisé - Soudure manuelle et robotique - Montage et assemblage en pièce unitaire ou en série.

Lequien vous assure d'un processus maîtrisé pour un partenariat performant.

Présentation générale

Fondée en 1985

Effectif : 34 personnes

2 sites de production :

Région Hauts de France

Région Auvergne

Un savoir-faire reconnu dans 4 corps de métier

- Usinage commandes numériques robotisées
- Mécano-soudure (classes B et 1)
- Chaudronnerie
- Montage et assemblage

Nos Domaines de compétences

- Usinage 5 axes avec robot de chargement
- Centres d'usinage horizontaux et verticaux robotisés
- Soudure robotique
- Mécano-soudure
- Chaudronnerie
- Assemblage
- Métrologie
- Etudes d'industrialisation en mode projet

Notre savoir-faire industriel, notre technologie de pointe et notre expertise dans le domaine de la soudure nous permettent de réaliser des projets majeurs dans de nombreux domaines et secteurs d'activités.

Nos secteurs d'activités

- Ferroviaire
- Armement
- Nucléaire
- Industrie du Pétrole et du gaz
- Agriculture et agro-alimentaire
- Machines Spéciales
- Assainissement

Nos fabrications

Pièces usinées



Pièces soudées





Notre parc machines

Usinage tournage

**2 Centre d'usinage 5 axes :
MAZAK Integrex 200 IV**

- 5 axes
- Robot de chargement

**Tours numériques MAZAK
QT 15 / QT20**

- Diam150 - Lg 360 mm
- Equipés de robots pour chargement/déchargement des pièces

Assemblage/Montage

Presse 300 Tonnes - course 400 mm

Visseuse asservie programmable 500 Nm

- Précision 5%



Fraisage

**Centres d'usinage horizontaux
MAZAK FH 5800**

- UGV 2 palettes - 120 outils
Robot de chargement KUKA
- UGV 500*500 - 6 palettes -
Broche 12000 trs/mn - 120 outils

MAZAK Nexus 5000-II

- 2 palettes - broche 18000 trs/mn
- 4 axes

Centre d'usinage vertical

MAZAK AJV

- 1000*500 - 2 palettes

Un banc de pré-réglage

ZOLLER VENTURION 500

- Gestion des outils avec Tools Management
- Outils informatisés par puces



Soudure

2 installations de soudage robotisé

Cloos en 2x2 postes

**Soudure TIG MIG -
ARC Acier, Inox, Alu**

Chaudronnerie

Plieuse

Rouleuse



Des outils de contrôle adaptés

Machine à mesurer tri-dimensionnelle DEA

Table 700*1000*660

Colonne de mesure 2D

Projecteur de profil

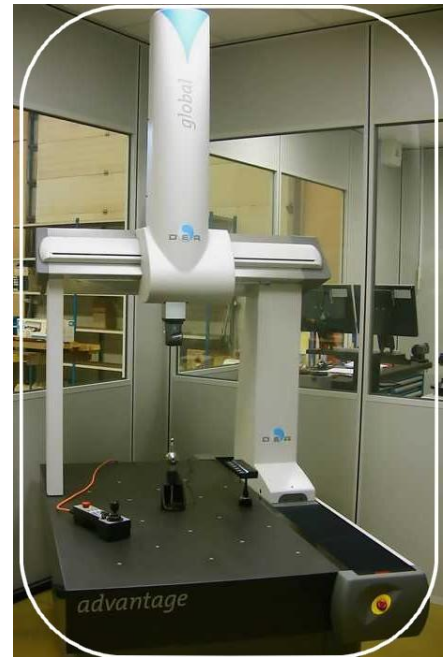
Ø500 équipé d'un calculateur

détecteur d'arrêtes

logiciel de transfert de données

Rugosimètre

Mesureur d'épaisseur de peinture



Nos moyens informatiques

Un serveur triple disque avec sauvegarde DAT

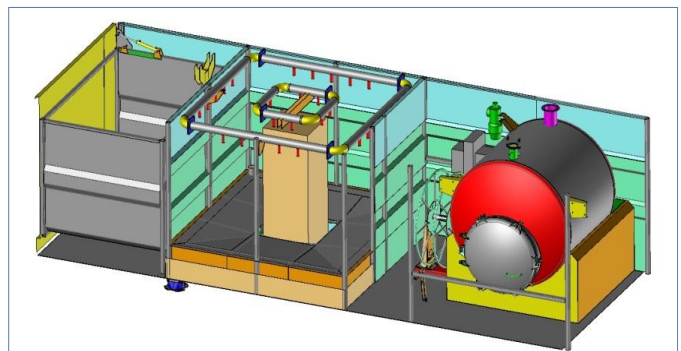
ERP SYLOB 9

Cameware MAZAK

CFAO : TOP SOLID V7

CAO : TOP SOLID MISSLER 3D

Interface CATIA V5



Nos certifications qualité

Certification ISO 9001 : 2015



SARL LEQUIEN
550 RUE PRINCIPALE
62140 VACQUERIETTE ERQUIERES
FRANCE

Bureau Veritas Certification France certifie que le système de management de l'organisme susmentionné a été évalué et jugé conforme aux exigences de la norme :

ISO 9001:2015
Domaine d'activité

INDUSTRIALISATION ET FABRICATION D'ASSEMBLAGES MÉCANO-SOUDES, USINAGES À COMMANDES NUMÉRIQUES, SOUDURE ET CHAUDRONNERIE (HORS PRODUITS DE LA MARQUE DOME).
MANUFACTURING FOR THE PRODUCTS OF CNC MACHINES MECHANICAL, WELDING AND PRECISION WELDED ASSEMBLIES. EXCLUDED : DOME PRODUCTS.

Date de début du cycle de certification : 18 avril 2024
Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'à : 17 avril 2027
Date d'expiration du cycle précédent : 14 février 2025
Date d'audit de certification/recertification : 28 mars 2024
Date de certification originale : 15 février 2019

Certificat n° : FR088313-1
Affaire n° : 21561477
Date de révision : 18 avril 2024

Samuel DUPRIEU - Président

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
1 Place Zaha Hadid - 92400 Courbevoie

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
Pour vérifier la validité de ce certificat, veuillez utiliser le QR Code.

Certification ISO 19443



SARL LEQUIEN
550 RUE PRINCIPALE 62140 VACQUERIETTE ERQUIERES - France

Bureau Veritas Certification Holding SAS - UK Branch certifie que le Système de Management de l'Entreprise susmentionnée a été évalué et jugé conforme aux exigences de la norme reprise ci-après

ISO 19443
Domaine d'Activité

Industrialisation et fabrication d'assemblages mécano-soudés, usinages à commandes numériques, soudure et chaudronnerie (hors produits de la marque DOME)
Manufacturing for the products of CNC machines mechanical, welding and precision welded assemblies. Excluded : DOME products

Date originale de certification : 18 avril 2024
Date d'expiration du cycle précédent : 14 février 2025
Date d'audit de certification / recertification : 28 mars 2024
Date de début du Cycle de Certification : 18 avril 2024
Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du Système de Management de l'entreprise, ce certificat est valable jusqu'à : 17 avril 2027

Numéro de Certificat : FR088314 Version : 1 Date d'émission : 18 avril 2024
Affaire n° : 21561477

Samuel DUPRIEU - Président
Signé au nom de BVCH SAS UK Branch
Adresse de l'organisme de certification : 5th Floor, 46 Prescot Street, London, E1 8JG, United Kingdom
Bureau émetteur : 1 place Zaha Hadid - 92400 Courbevoie

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
UKAS Certification Template Single Site Rev.4.1

Nos certifications en soudure

EN ISO - 3834- 2

EN 15085- 2 classe 1

ASAP

Certification selon PED 2014/68/UE (DESP 97/23)



CERTIFICAT EN ISO 3834
Système Qualité en Soudage
Welding Quality System

N° FR-3834-A09Y-1 Annule et remplace N° / Supersedes N° FR-3834-A09Y-0
Date de décision de certification le 18/11/2025
Certification decision date on

IS Certification
certifie que le système de production mis en place par :
certifies that the production system developed by:

LEQUIEN
FABRICATION MÉCANIQUE
SARL LEQUIEN
Adresse : 550 Rue Principale
62140 VACQUERIETTE-ERQUIERES - France
pour le site de production
for the workshop
Site ou atelier couvert
Site or workshop covered
Vacqueriette-Erquières
550 Rue Principale
62140 VACQUERIETTE-ERQUIERES - France
a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par la norme
has been assessed and found compliant with the requirements of standard
ISO 3834-2:2021
suivant le programme de certification et le périmètre précisé dans l'annexe technique,
according to the certification program and the scope specified in the Technical Appendix.

Date de première délivrance / First issue date: 12/12/2016
Validité à partir du / Valid from: 26/01/2026
Jusqu'au / Until: 11/12/2028

Responsable d'IS Certification / Manager of IS Certification
Benjamin DORMOY

CN = DORMOY
email = b.dormoy@lequien.com
pe.com C = FR
D = IS
Certification
2025.01.28 11:
44:02 +0100

Siège social : Institut Soudure Certification
45 Rue des Soudes - 63020 VILLEPPE
ACS 808241 8 794 393 710
Tél. 01 49 30 34 20 - Fax 01 49 30 34 72 - www.institut-soudure.com



CERTIFICAT EN 15085-2
Soudage de véhicules et composants ferroviaires
Welding of railway vehicles and components

N° FR-15085-A0G2-0 Annule et remplace N° / Supersedes N° FR-15085-ADAX-4
Date de décision de certification le 18/11/2025
Certification decision date on

IS Certification
certifie que le système de production mis en place par :
certifies that the production process developed by:

LEQUIEN
FABRICATION MÉCANIQUE
SARL LEQUIEN
Adresse : 550 Rue Principale
62140 VACQUERIETTE-ERQUIERES - France
pour le site de production
for the workshop
Site ou atelier couvert
Site or workshop covered
Vacqueriette-Erquières
550 Rue Principale
62140 VACQUERIETTE-ERQUIERES - France
a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par la norme
has been assessed and found compliant with the requirements of standard
EN 15085-2:2020 + A1:2023 CL1 - P & S
suivant le programme de certification et le périmètre précisé dans l'annexe technique,
according to the certification program and the scope specified in the Technical Appendix.

Date de première délivrance / First issue date: 12/12/2016
Validité à partir du / Valid from: 12/12/2025
Jusqu'au / Until: 11/12/2028

Responsable d'IS Certification / Manager of IS Certification
Benjamin DORMOY

CN = DORMOY
email = b.dormoy@lequien.com
pe.com C = FR C
= IS Certification
2025.12.18 16:
27:28 +0100

Siège social : Institut Soudure Certification
45 Rue des Soudes - 63020 VILLEPPE
ACS 808241 8 794 393 710
Tél. 01 49 30 34 20 - Fax 01 49 30 34 72 - www.institut-soudure.com

