



S É C U R I T É

Q U A L I T É

R É A C T I V I T É

## MAINTENANCE & MÉCANIQUE INDUSTRIELLE



[WWW.CICORIO.FR](http://WWW.CICORIO.FR)



HABITUÉS AUX ENVIRONNEMENTS EXIGEANTS ET DELICATS, NOS EQUIPES DE PROFESSIONNELS RÉACTIFS SONT AU SERVICE DE LA MAINTENANCE ET DE L'AMELIORATION DE VOS INSTALLATIONS

## ACTIVITÉS

### Mécanique industrielle

- Révision et remise en état de machines tournantes (compresseurs, pompes, ventilateurs) y compris lignage laser
- Entretien préventif et graissage
- Contretypage de pièces mécaniques complexes, en urgence, réalisé sur machines conventionnelles

### Maintenance d'installations industrielles

- Travaux de montage et de mécanique lors d'arrêts d'usine
- Contrat de maintenance et de mécanique
- Tuyauterie
- Serrurerie et chaudronnerie
- Requalification de chaudières, réservoirs, colonnes...
- Dépose d'amiante en sous section 4 suivant modes opératoires qualifiés
- Manutention et levage





L'ASSURANCE DE PRESTATIONS DE QUALITÉ RÉALISÉES DANS LES MEILLEURES CONDITIONS DE SÉCURITÉ



## MOYENS

### Service mécanique

- Appareil de lignage laser
- Atelier d'ajustage : 600m<sup>2</sup> tempérés, sableuse, métrologie
- Atelier d'usinage conventionnel :  
tour parallèle Ø 575mm e.p. 4m, fraiseuse 2400x850x1300
- Équipes mobiles de techniciens mécanique



### Montage/levage et intervention sur site

- Personnel équipé et habilité pour intervention
- Équipes de monteurs levageurs, cordistes, mécaniciens, soudeurs et métalliers

### Moyens de levage propres

- Maniscopic rotatif fourche + moufle 5T
- Camion plateau grue 19T



### Habilitations du personnel

- Cordistes, réception d'échafaudages, CACES nacelle, engins de chantier et grue, chariots élévateurs, pontiers, élingueurs
- Formation et suivi amiante en sous section 4
- Habilitations électriques H0B0, H2V et ATEX 1 et 2
- Nucléaire : DATR, HN3 ; Chimie : RC1, RC2
- Microélectronique, habilitation salle blanche (ASC 1 et 2)

**35 mécaniciens, monteurs, tuyauteurs et soudeurs**





## CHIFFRES CLÉS

CHIFFRE D'AFFAIRE 2013 :  
14M€

EFFECTIF 2013 :  
145 personnes



## HISTORIQUE

1987 : Création de la chaudronnerie industrielle de Claix par Antoine ROMERO.

JANVIER 2006 : La société qui compte 7 personnes est reprise par Olivier SIX et Patrick VAROT et devient CIC ORIO,

DÉCEMBRE 2006 : Reprise de la société PLATEL SAS et déménagement à Champ sur Drac,

AVRIL 2007 : Reprise de la société SAM (Serrurerie Remontées Mécaniques)

MARS 2008 : Reprise de la société TMM (maintenance industrielle)

FÉVRIER 2009 : Reprise de MERIT TE à Fontaine (remontées mécaniques et pièces de sécurité) et implantation d'une agence de services dans ses locaux.

SEPTEMBRE 2010 : Reprise de la société METANOVE à VIF (Chaudronnerie inox, découpe laser)

AOÛT 2011 : Reprise de la société TEI (plomberie) et création du département CIC ORIO Energy

JUIN 2012 : Reprise de la société VEFOUR, spécialiste de la conception, la fabrication et la maintenance de systèmes de levage et manutention



### SIÈGE SOCIAL

Z.I DE LA PLAINE  
ROUTE DE SAINT-GEORGES DE  
COMMIERS  
38560 CHAMP SUR DRAC  
TÉL. 04 76 68 88 21  
FAX. 04 76 68 84 34  
EMAIL : CONTACT@CICORIO.FR  
SIRET : 343 096 087 00022



### CIC ORIO ENERGY

Z.I DE LA PLAINE  
ROUTE DE SAINT-GEORGES DE  
COMMIERS  
38560 CHAMP SUR DRAC  
TÉL. 04 76 68 88 92  
FAX. 04 76 68 84 34  
EMAIL : CONTACT@CICORIO.FR  
SIRET : 318 164 225 00043



### VEFOUR

Z.I DE CORNAGE  
38220 VIZILLE  
TÉL. 04 76 68 23 13  
FAX. 04 76 68 04 91  
EMAIL : VEFOUR@CICORIO.FR  
SIRET : 343 096 087 00071



### AGENCE LYON

CIC ORIO  
TERMOPOLIS  
15 RUE DES FRÈRES LUMIÈRE  
69680 CHASSIEU  
TÉL. 04 76 68 88 21

WWW.CICORIO.FR

