



INTERNES DE COLONNES

ARRETS D'UNITES

MONTAGE

MECANIQUE

METALLURGIE

CHARPENTE

FABRICATION

Depuis 2009



Pétrochimie – Chimie – Agroalimentaire – Sidérurgie – Cimenterie – Carrières
Distilleries – Sucreries – Automobile – Photovoltaïques – Pipeline - TP

4
domaines

TRAVAUX D'ARRÊTS
TRAVAUX NEUFS
CONTRAT DE MAINTENANCE
FABRICATION

20 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES OPÉRÉ
EN 2025

8
Métiers

INTERNES DE COLONNES
ÉCHAFAUDEURS
MÉCANICIENS
MONTEURS
MÉTALLURGIE / CHAUDRONNERIE
TUYAUTEURS
NETTOYEURS MANUELS
FABRICATION

465

COLLABORATEURS

25 MÉCANICIENS MACHINES
TOURNANTES
40 ÉCHAFAUDEURS
39 TUYAUTEURS / CHAUDRONNIERS
39 SOUDEURS
290 MONTEURS
32 CHEF DE CHANTIER

2009

DATE DE CRÉATION
BASÉE À ST PAPOUL

2
filiales

PAYS – BAS
ROUMANIE

NOS LOCALISATIONS



LE BARRELET 11400 Saint Papoul
accueil@realtec-groupe.com
comTél/Fax: 06 81 29 07 25



S.E.T.I.
home@seti-ro.com



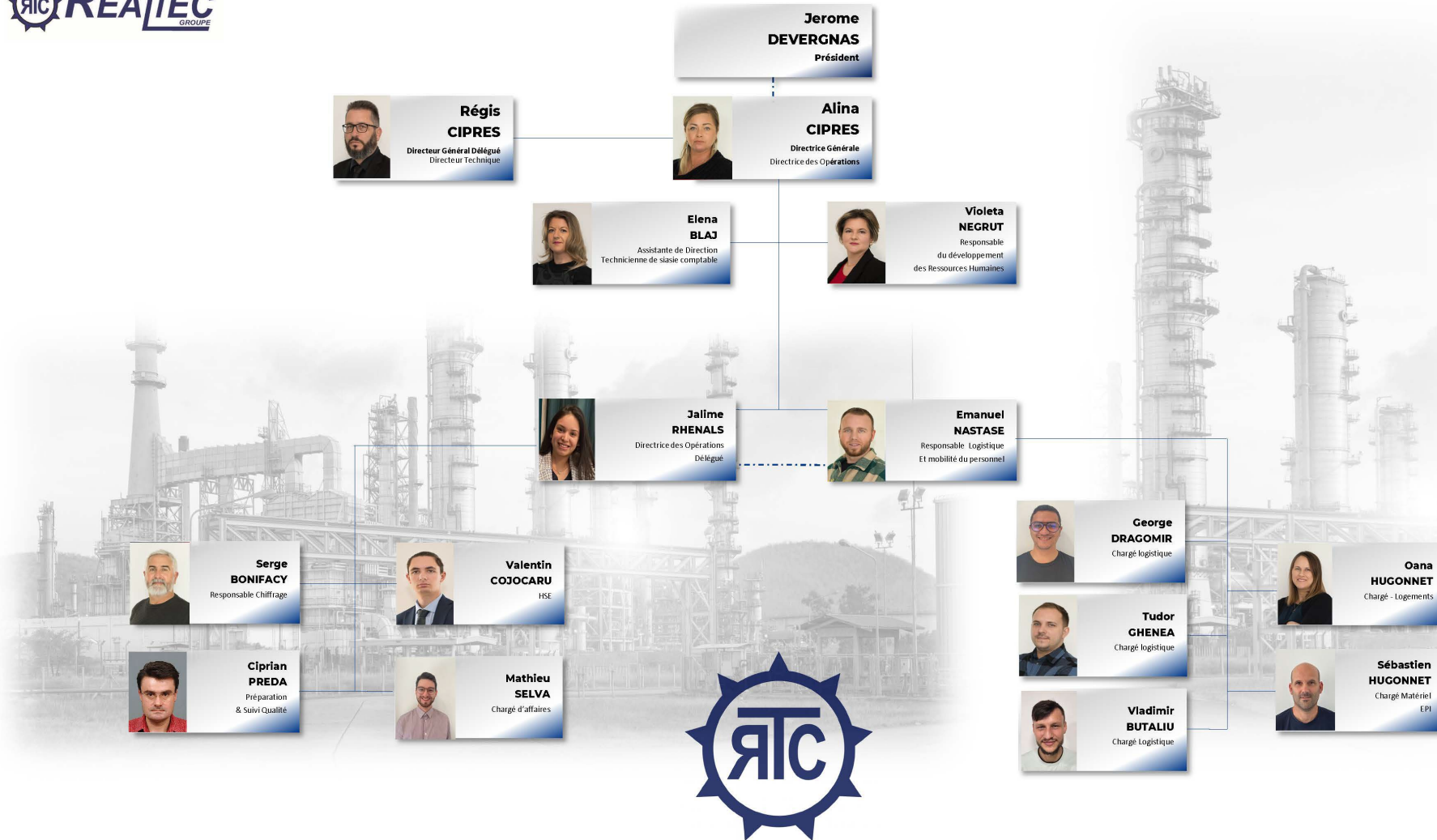
REALTEC-NL Amsterdam



NOTRE ORGANIGRAMME



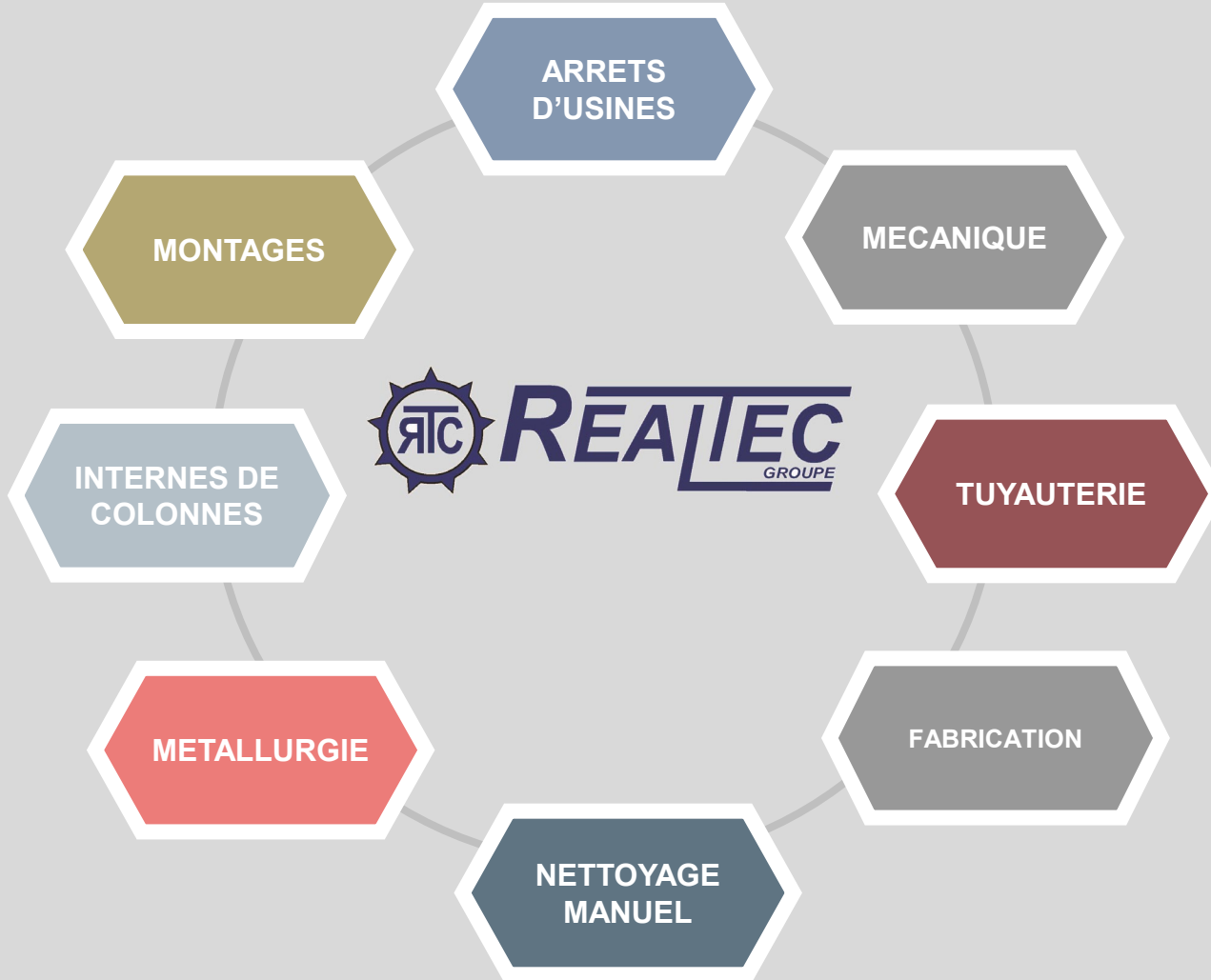
Rev. le 26/11/25





NOS EXPERTISES

NOS SECTEURS D'ACTIVITÉS





ARRETS D'USINES & MONTAGES

REALTEC bénéficie de la confiance de nombreux clients sur la réalisation des Arrêts d'unités en Europe.

Travail sur :

- Echangeurs Ballons
 - Réacteurs Colonnes
 - Robinetterie Points de feu
-
- Participation à 30 Arrêts d'usines /an
 - Réalisation de 460 000 H de travail /an
 - Jusqu'à 15 chantiers en parallèle
 - 0 accident





CCB
CEMENTIR HOLDING



CHANTIER CCB BELGIQUE
100 Personnes REALTEC



CHANTIER BUTACHIMIE
CHALAMPÉ
180 Personnes REALTEC



CHANTIER TOTAL RN
200 Personnes REALTEC



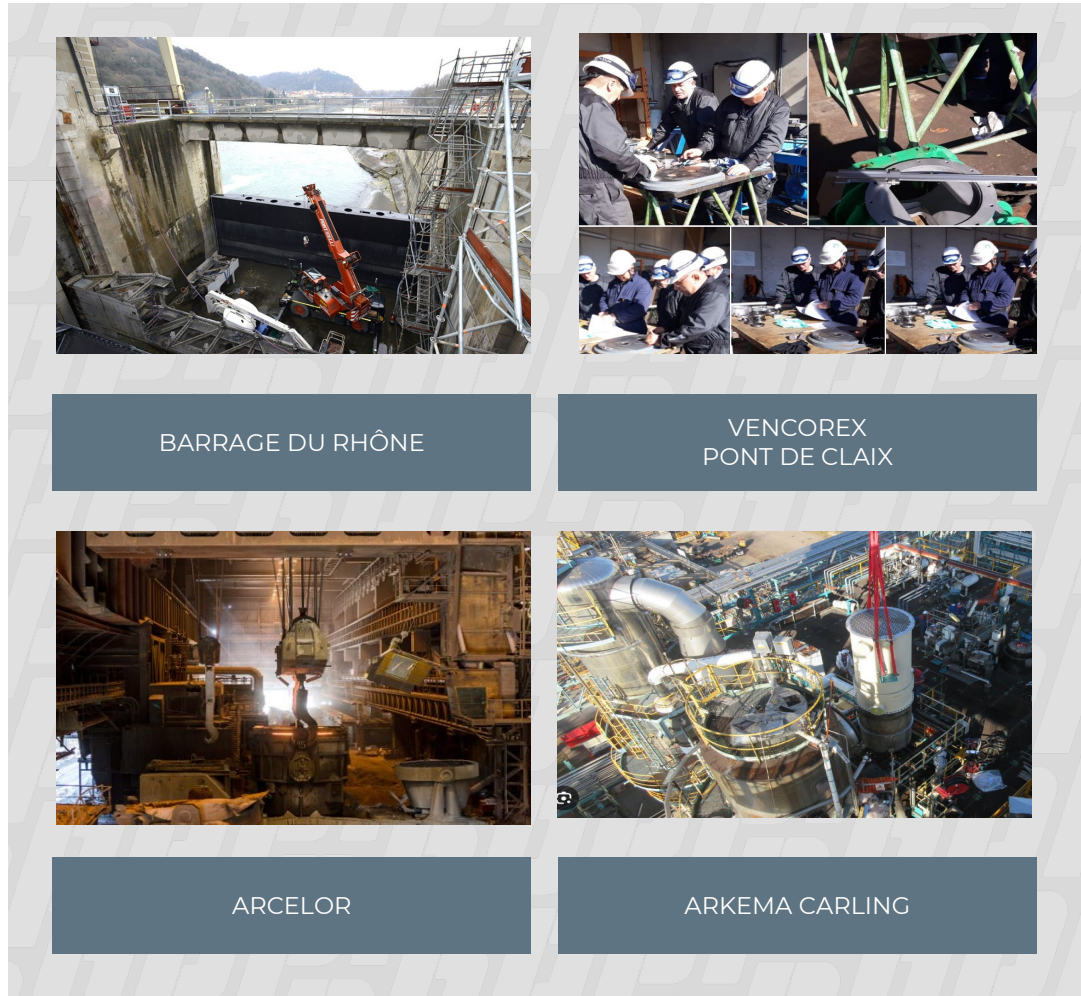
CHANTIER ARKEMA CARLING
100 Personnes REALTEC



MECANIQUE

REALTEC dispose d'une infrastructure qui permet de proposer une offre globale en mécanique.

- Déposes sur site.
- Réparations suivant référentiels (tous types de machines).
- Fournitures de pièces constructeur ou suivant modèle.
- Mises en service et essais de performance.

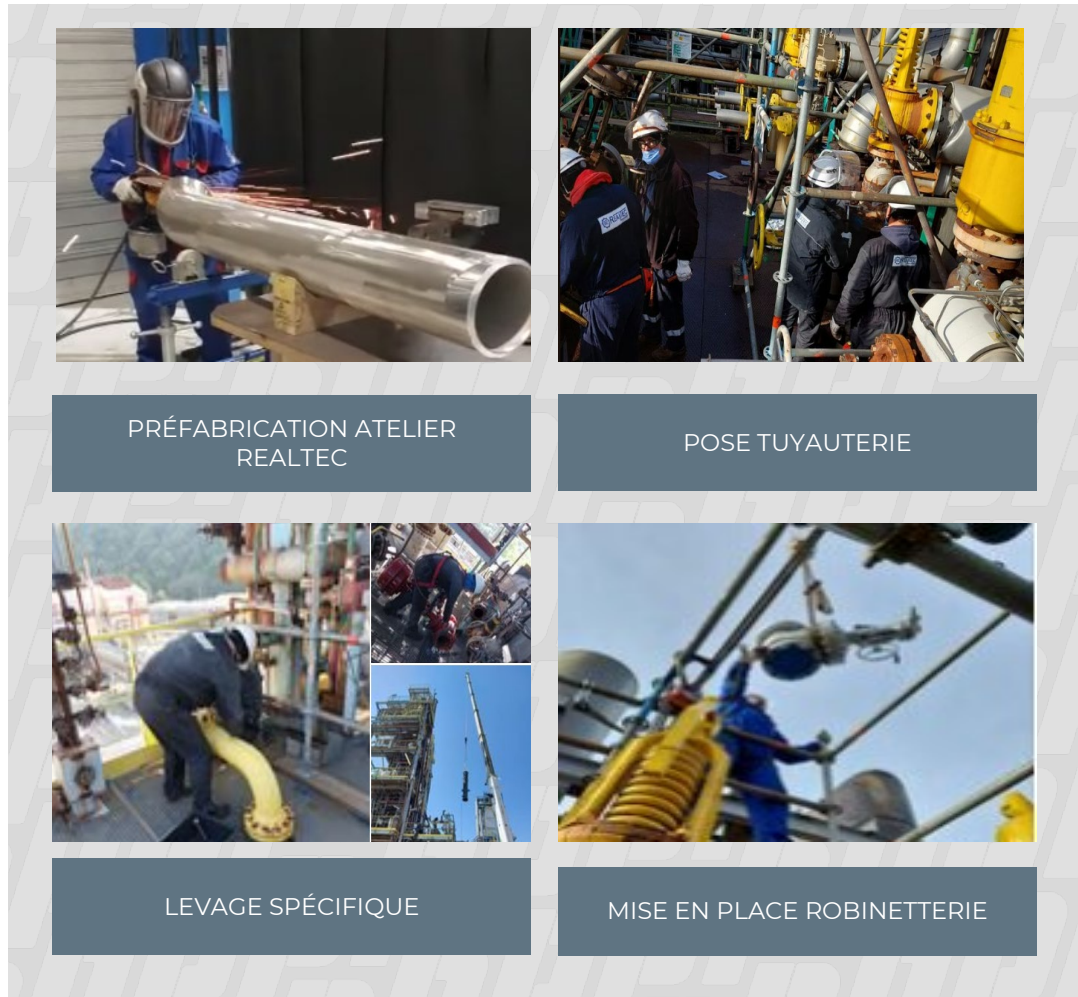




TUYAUTERIE

Installations complètes ou d'équipement individuel :

- Préfabrication, livraison
- Montage de tuyauteries sur site
- Construction de supports et de plateformes métalliques, escaliers, crinolines
- Ingénierie, dimensionnement et tracés
- Gestion de la qualité
- Plans, notes de calculs
- Dossier qualité



PRÉFABRICATION ATELIER
REALTEC

POSE TUYAUTERIE

LEVAGE SPÉCIFIQUE

MISE EN PLACE ROBINETTERIE



FABRICATION

- Tuyauteries HP, MP, BP
- Structures en acier : Charpente, casing, accès
- Equipements sous pression : Ballons, aéro, réacteur
- Colonnes
- Surchauffeurs
- Collecteurs
- Générateurs de vapeur
- Pieds de parcelle d'inversion usinée
- Composants mécano-soudés
- Réservoirs à gaz
- Brides forgées



CENTRE D'USINAGE



UNITÉ NEUVE AXENS SALINDRES

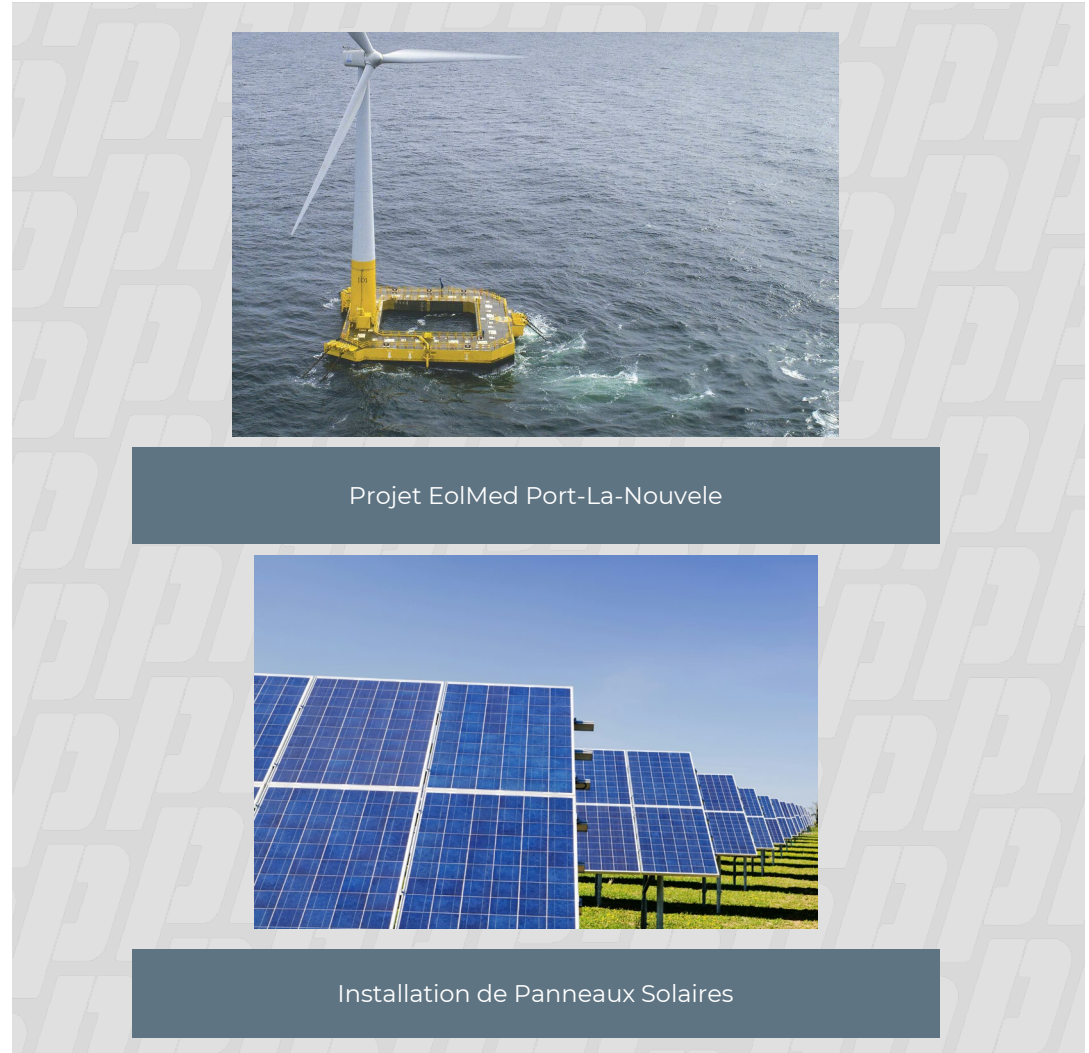
COLONNE SOLVAY



ENERGIES RENOUVELABLES

Ce que nous apportons :

- Flexibilité pour répondre aux défis techniques spécifiques de ce secteur.
- Compétences polyvalentes applicables aux infrastructures solaires, éoliennes, hydrauliques.
- Capacité à mobiliser des équipes rapidement,
- Autonomie sur la réalisation des travaux.





MONTAGES

- Etudes techniques, préparations, faisabilité et organisation,
- Montage de structures métalliques
- Platinage et déplatinage
- Réalisation des travaux et des gammes de travaux (ouverture / fermeture ; dépose / repose des internes, etc.)
- Réalisation des épreuves hydrauliques pour les équipements





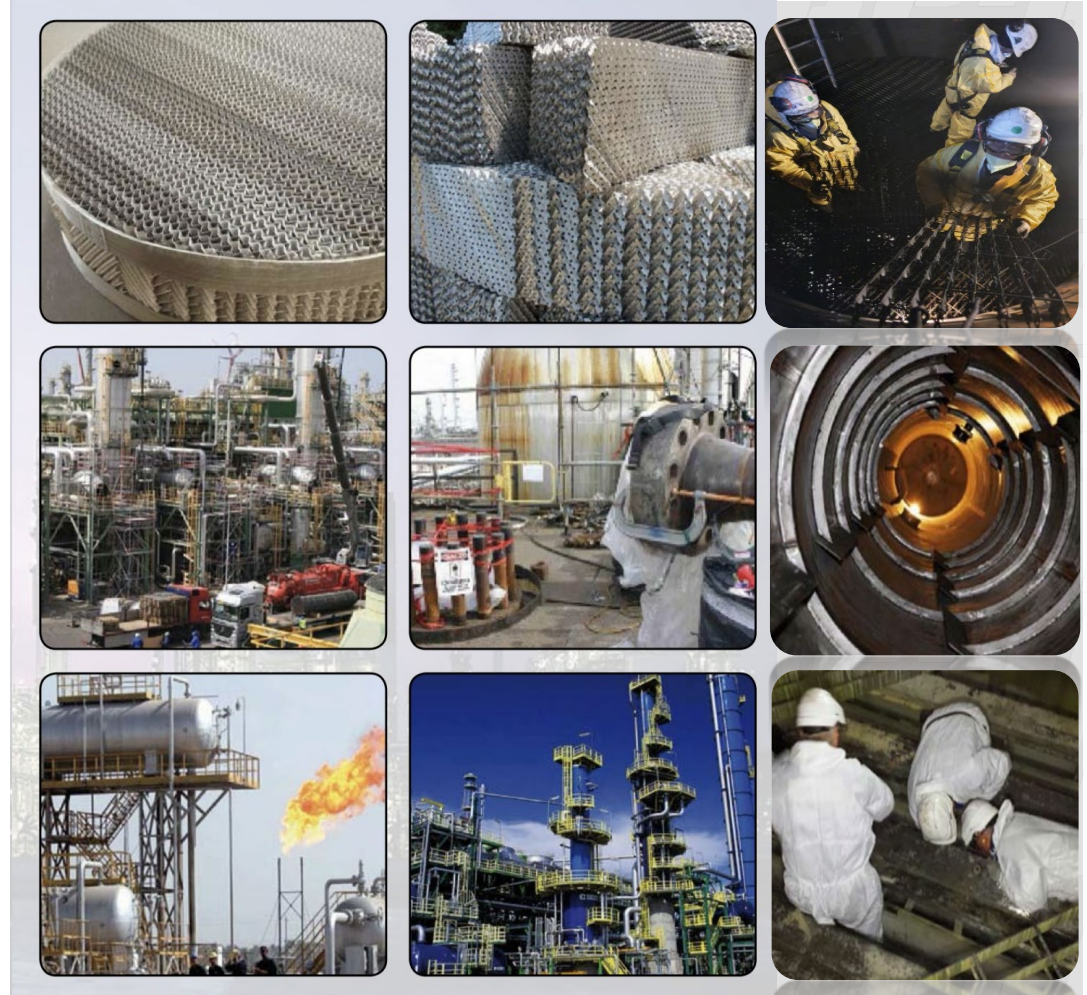
INTERNES DE COLONNES

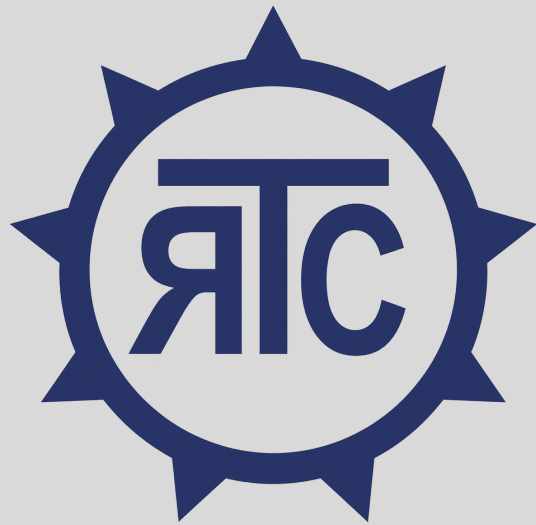
Sur site :

- Réception, contrôle et assistance au pré-montage des éléments livrés
- Réalisation des travaux de mise en place des internes (Remplacements)
- Réalisation de travaux de métallurgie
- Réalisation de décockage manuel
- Réalisation du nettoyage manuel
- Visites et expertises lors d'arrêts pour anticipation des travaux et confirmations de points techniques
- Inventaire des pièces stockées au magasin du site quelle que soit la marque
- Réception des internes fabriqués dans les ateliers du fournisseur avec contrôles et vérifications
- Participation aux définitions process d'un projet
- Supervision des travaux de montage durant l'arrêt

Pour préparation – études – design process

- Préconisations techniques en vue des arrêts
- Estimation financière de la fourniture et du montage sur site
- Réalisation des plannings de travaux dépose / repose et travaux de revamping pris en compte (métallurgie, tuyauterie, ...) –
- Prise en charge d'un projet de remplacement d'internes ou de revamping jusqu'à la réalisation des travaux





NOTRE POLITIQUE SSE

La sécurité, notre priorité.

POLITIQUE SSE



2024

POLITIQUE SSE REALTEC GROUPE

La société REALTEC Groupe développe des activités d'assistance technique pour le compte de tiers dans l'industrie, partout en France et en Europe. Elle est également spécialisée dans le montage interne de colonnes, et travaux de métallurgie associés. Fortement sollicitée pour ses savoirs faire techniques sur les projets, notamment lors des arrêts d'unités sur les grands sites industriels, les enjeux en termes de Sécurité, Santé et Environnement (SSE) sont extrêmement importants. Ils sont pris en compte dans tous nos chantiers, et nous ont permis de maintenir jusqu'à présent le zéro accident, notre premier outil étant notre système de management SSE basé sur le référentiel MASE.

Le maintien de cette certification est primordial, et passe par l'implication de tous nos collaborateurs. Pour cela, je souhaite consolider et renforcer l'efficacité de notre système de management Sécurité, Santé et Environnement. Ainsi, nos axes de travail en Sécurité, Santé, et Environnement qui sont les suivants :

Sécurité : 0 accident

Pour maintenir notre accidentologie à 0, nous souhaitons :

- Maintenir l'accidentologie à 0 (0 accident sans arrêt, 0 accident avec arrêt et 0 accident de trajet)
- Améliorer la préparation de nos chantiers ; ce qui est indispensable, pour prévenir les non-conformités au cours et en fin de chantier.

Santé : 0 atteinte à la santé

Nos activités nous exposent à des ambiances sonores élevées, de par les activités de chantier, l'utilisation de machines bruyantes, la Co activité... Cela peut présenter des atteintes à la santé du personnel. Nous souhaitons travailler sur un deuxième axe de travail pour la santé. En effet, la plupart de nos travaux sont en espaces confinés ; ce qui représente des risques majeurs sur lesquels nous voulons travailler.

Ainsi nos objectifs seront de :

- Sensibiliser le personnel sur l'accidentologie liée aux mains. Notre cœur de métier nous oblige à utiliser nos mains dans 100% des opérations. Nos mains sont nos outils premiers, protégeons-les.
- Parce que la santé de nos collaborateurs nous est précieuse, nous démultiplierons les sensibilisations et les notes d'informations sur les maladies cardio-vasculaires.
- Nous restons bien entendu vigilant aux autres risques auxquels notre personnel est exposé, la manutention et le port de charges lourdes étant récurrent.

Environnement : 0 atteinte à l'environnement

- Développer la conscience environnementale de notre entreprise. Le but étant, à terme, de mettre en place des bonnes pratiques afin de diminuer notre empreinte carbone.



Au travers de cette politique, nous nous engageons personnellement à :

→ *Mettre à disposition tous les moyens humains, matériels, techniques, organisationnels et financiers, nécessaires au bon fonctionnement du système SSE et d'assurer la protection de tous les collaborateurs.*

→ *Satisfaire au mieux nos clients et partenaires, en termes de réactivité, et de sécurité, santé, environnement.*

→ *Nous invitons également l'ensemble des salariés de REALTEC, ainsi que nos clients à s'engager dans cette démarche Sécurité, Santé, et Environnement.*

→ *L'implication de tous est nécessaire et primordiale pour un fonctionnement efficient de notre système SSE.*

Nos principes et engagements :
Rigueur, Sécurité, Qualité, Savoirs Faire Techniques et Satisfaction client.



Fait à Saint-Papoul le 2 janvier 2024

Régis CIPRES Directeur Général Délégué	Alina CIPRES Directrice Générale	Julien MICHEL-CHRISTOFIDIS Directeur QSSSE - Méthodes
REALTEC GROUPE Le Blairet 11400 Saint-Papoul accueil@realtec-groupe.com Tél: 06 75 52 19 33 SAS au capital de 827 500€ Siret 518 198 460 00041 APE7022Z	REALTEC REALTEC Alina CIPRES Directrice des Opérations alina.cipres@realtec-groupe.com Tél: 05 75 52 19 33 SAS au capital de 827 500€ Siret 518 198 460 00041 APE7022Z	REALTEC GROUPE Julien MICHEL-CHRISTOFIDIS Directeur QSSSE/Méthodes julien.michel@realtec-groupe.com Tél: 07 69 34 25 46 SAS au capital de 827 500€ Siret 518 198 460 00041 APE7022Z

CERTIFICATION MASE



CERTIFICAT SYSTÈME COMMUN MASE/France Chimie

N° MM20240961

Le Comité de Pilotage MASE MEDITERRANEE certifie le système de management Sécurité Santé Environnement de la société.

REALTEC GROUPE

Pour les activités suivantes : **Assistance technique et supervision / Travaux de montage interne / Travaux de métallurgie / Travaux mécanique**

Située à : Lieu dit Le Barrelet
11400 SAINT PAPOUL



Certification valable à compter du 06/09/2024 jusqu'au 05/09/2027

Le Président
Serge MALIGUE

Le Responsable de l'Entreprise

**FRANCE
CHIMIE**

MASE
AMÉLIORER LA PERFORMANCE SSE

La liste officielle des « Entreprises Certifiées »
Figure sur le site : www.mase-aso.fr

VOS INTERLOCUTEURS CHEZ *REALTEC*

Alina CIPRES
Directrice générale



alina.cipres@realtec-groupe.com

+33 (0)6 75 52 19 33

Régis CIPRES
Directeur général délégué



regis.cipres@realtec-groupe.com

+33 (0)6 81 29 07 25