



INTERNI DI COLLINE
MANUTENZIONE GENERALE
ASSEMBLAGGI
MECCANICA
METALLURGIA
STRUTTURE METALLICHE
FABBRICAZIONE

dal 2009





Petrolchimica – Chimica - Agroalimentare – Siderurgia – Cementifici – Raffinerie – Distillerie - Zuccherifici – Automobiliare – Photovoltaic - Pipeline

4
Domini

SHUTDOWNS
LAVORI NUOVI
CONTRATTI DI MANUTENZIONE
MANIFATTURA

€20
MILLIONI
CIFRA D'AFFARI
NEL GRUPPO NEL 2025

8
Specialità

INTERNI DI COLONNE
IMPLACATURE
MECCANICA
ASSEMBLATORI
METALLURGIA
TUBULATURA
PULIZIA MANUALE
MANIFATTURA

465

LAVORATORI

25 MECCANICI DI MACCHINE ROTATIVE
40 IMPALCATORI
39 TUBISTI
39 SALDATORI
290 MECCANICI DI MANUTENZIONE
32 CAPICANTIERE

2009

DATA DI CREAZIONE
CON SEDE A ST PAPOUL

2
filiali

PAESI BASSI
ROMANIA

DOVE TROVARCI



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



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



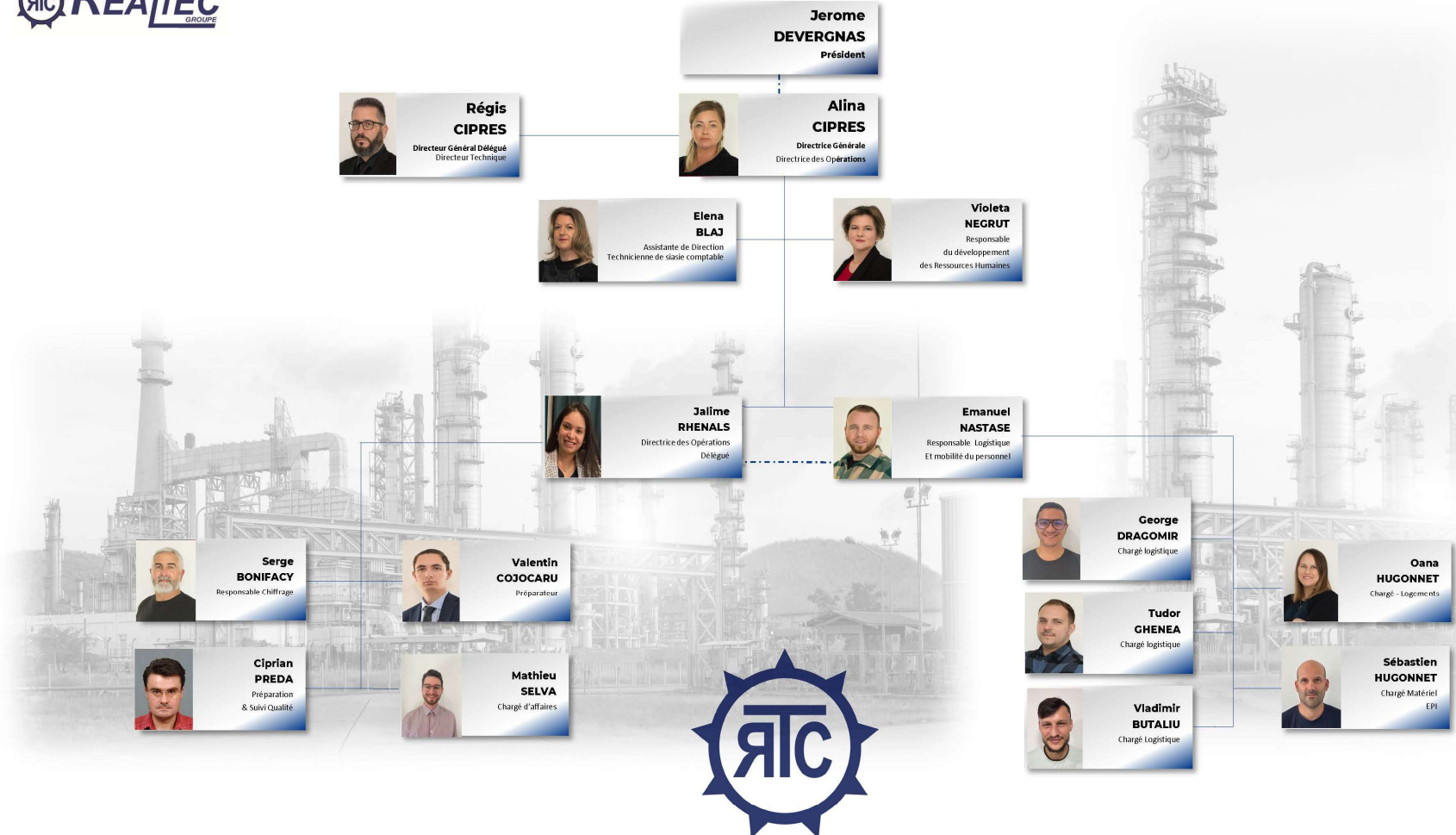
REALTEC-NL



IL NOSTRO ORGANIGRAMMA



Rev. le 26/11/25





LE NOSTRE SPECIALITÁ

LINEE D'ATTIVITÁ





MANUTENZIONE GENERALE E ASSEMBLAGGI

REALTEC ha guadagnato la fiducia di numerosi clienti nell'esecuzione di Manutenzione di Impianti (Unit Shutdowns) in tutta Europa.

Interventi su:

- Scambiatori di Calore Reattori
- Recipienti in Pressione Colonne
- Valvole Saldatura
- Partecipazione a 30 manutenzioni / anno
- Esecuzione di 460.000 ore lavorate / anno
- Fino a 15 progetti in parallelo
- **0** infortuni





CCB
CEMENTIR HOLDING



CHANTIER CCB BELGIUM
100 People REALTEC



butachimie



CHALAMPED BUTACHIMIE YARD
180 PEOPLE REALTEC



TOTAL



TOTAL YARD RN
200 People REALTEC



ARKEMA



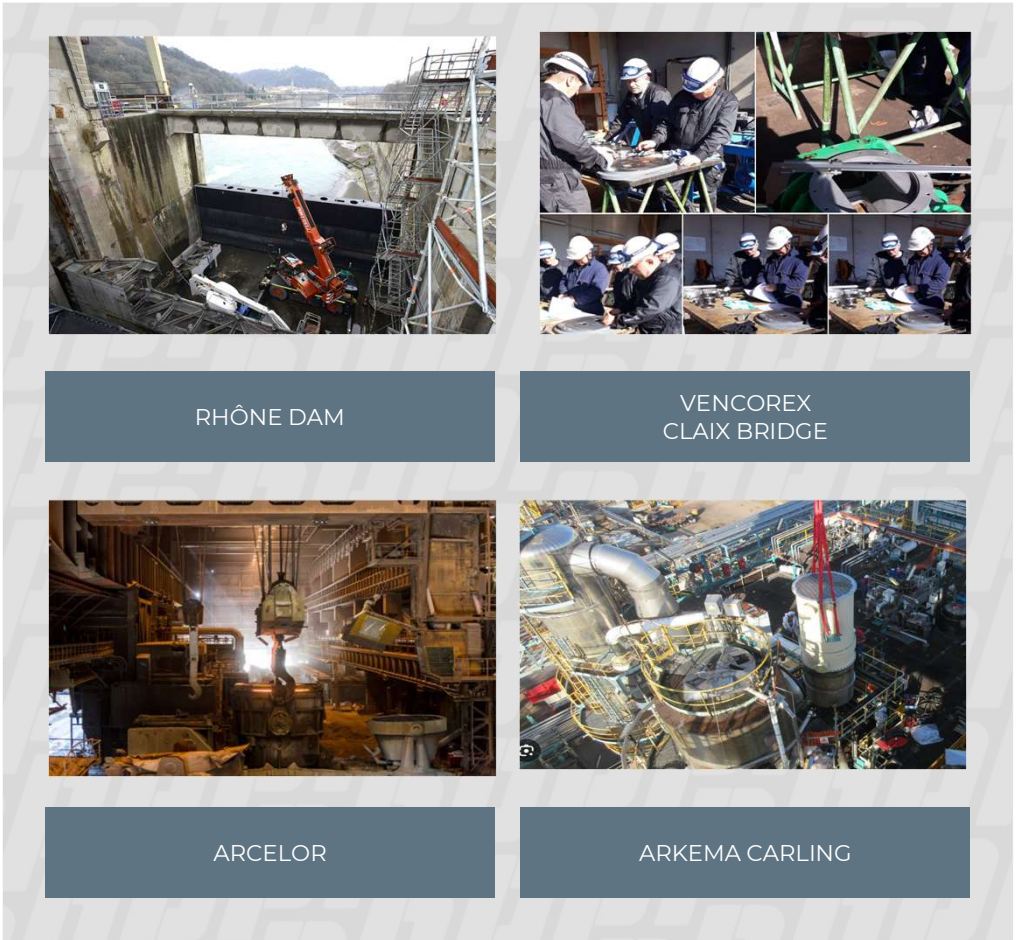
ARKEMA CARLING YARD
100 People REALTEC



MECCANICA

REALTEC dispone dell'infrastruttura necessaria per offrire un pacchetto completo di servizi meccanici.

- Disassemblaggi on site
- Riparazioni a norma di legge (ogni tipo di macchina)
- Fornitura di ricambi OEM o modelli customizzati
- Messa in servizio e test prestazionali





TUBULATURA

Installazioni complete o singoli equipaggiamenti:

- Prefabbricazione e consegna
- Installazione piping on site
- Costruzione di supporti e piattaforme metalliche, scale, scale a gabbia
- Ingegneria, dimensionamento e layout
- Gestione della qualità
- Disegni, relazioni di calcolo
- Dossier qualità



PRÉFABRICATION ATELIER
REALTEC



POSE TUYAUTERIE



LEVAGE SPÉCIFIQUE



MISE EN PLACE ROBINETTERIE



MANIFATTURA

- Piping ad Alta, Media, Bassa Pressione
- Carpenterie Metalliche: Strutture portanti, carterature, accessi
- Apparecchi in Pressione: Serbatoi, air cooler, reattori
- Colonne
- Surriscaldatori
- Collettori
- Generatori di Vapore
- Supporti a piedino lavorati meccanicamente (Inversion Plot Feet)
- Componenti in carpenteria elettrosaldata
- Serbatoi per gas
- Flange forgiate

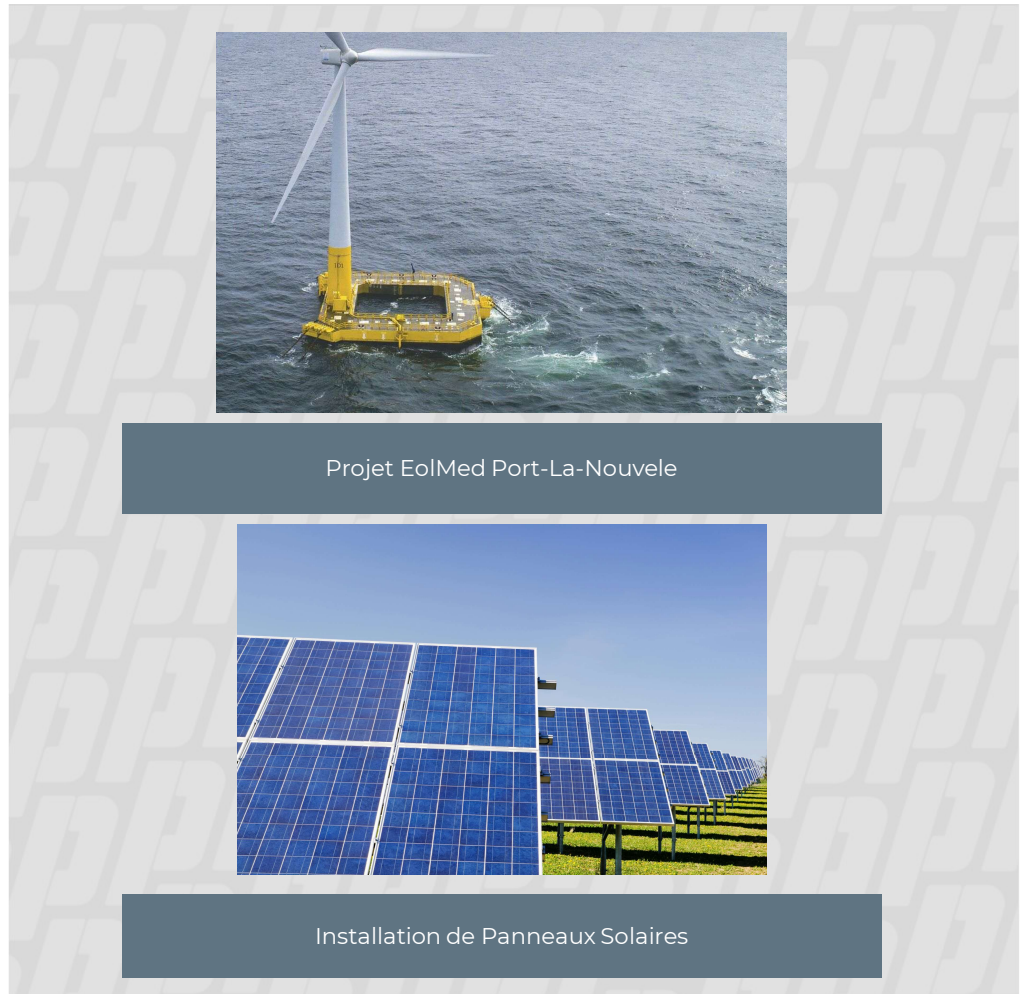




ENERGIA RINNOVABILE

Il nostro valore aggiunto:

- Flessibilità nel rispondere alle specifiche sfide tecniche del settore
- Competenze trasversali applicabili a infrastrutture solari, eoliche e idroelettriche
- Capacità di mobilitazione rapida dei team di lavoro
- Autonomia nell'esecuzione delle attività



Projet EolMed Port-La-Nouvelle

Installation de Panneaux Solaires



ASSEMBLAGGI

- Studi tecnici, preparazione, fattibilità e organizzazione
- Montaggio di carpenterie metalliche
- Montaggio e smontaggio dei diaframmi (Plating and de-plating).
- Esecuzione delle attività e dei work scope (apertura/chiusura; rimozione/reinstallazione passuomini, ecc.)
- Esecuzione di prove idrauliche per apparecchiature





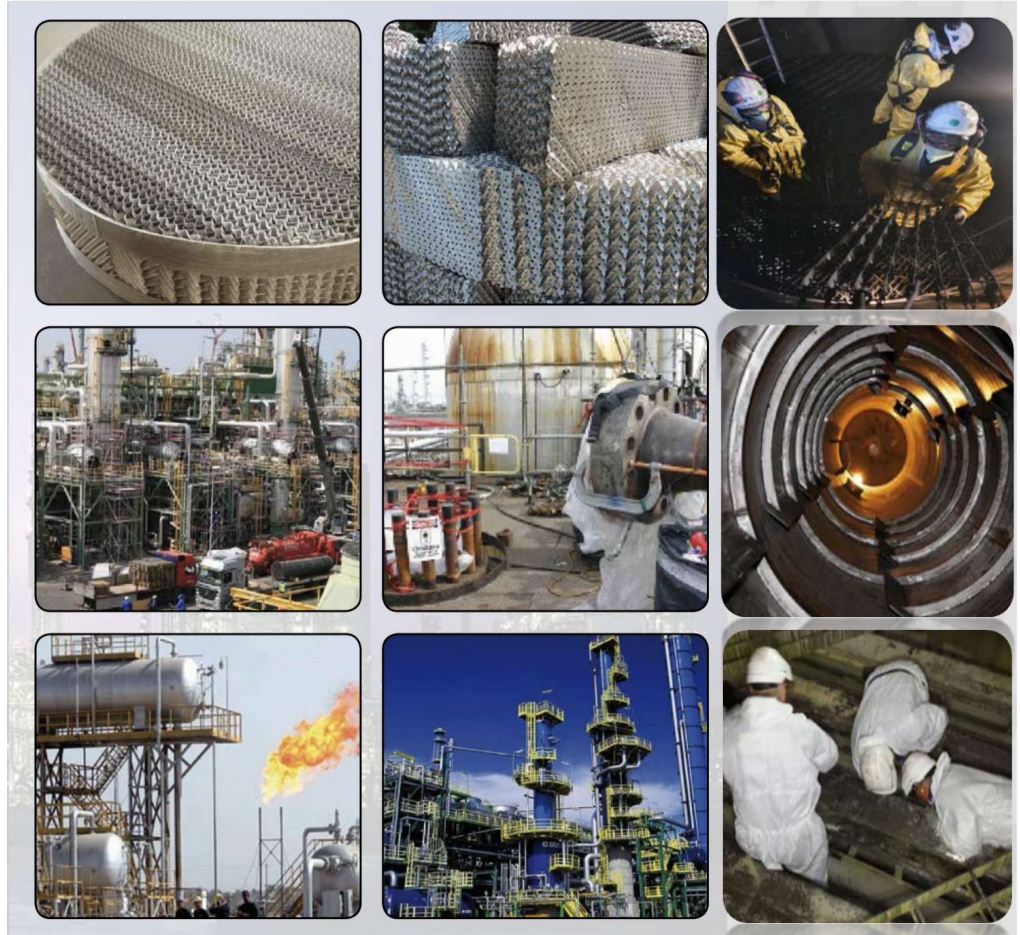
INTERNI DI COLONNE

On site:

- Ricevimento, ispezione e assistenza al pre-assemblaggio dei componenti consegnati
- Installazione di nuovi interni
- Esecuzione di lavori metallurgici
- Smontaggio manual
- Pulizia manual
- Sopralluoghi e perizie durante le fermate per l'anticipazione dei lavori e conferme tecniche
- Inventario dei componenti stoccati nel magazzino di sito (indipendentemente dal marchio)
- Ricevimento degli interni prodotti presso le officine dei fornitori con controlli e verifiche
- Partecipazione alla definizione dei processi di progetto
- Supervisione dei lavori di montaggio durante la fermata

Per la fase di preparazione - studi - progettazione:

- Raccomandazioni tecniche per le fermate
- Stima economica per forniture e montaggio on site
- Realizzazione dei cronoprogrammi dei lavori, inclusi smontaggio/rimontaggio e interventi di revamping (metallurgia, piping, ...)
- Supporto per progetti di sostituzione interni o revamping fino al completamento dei lavori





LA NOSTRA POLITICA HSE

La sicurezza é la nostra prioritá.

POLITICA HSE



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 emprunte 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 11400 Saint-Papoul accueil@realtec-groupe.com Tél: 06 75 52 19 33 SAS au capital de 827 500€ Siret 518 198 480 00041 - APE7222Z 	REALTEC GROUPE 11400 Saint-Papoul Direction des Opérations alina.cipres@realtec-groupe.com Tél: 06 75 52 19 33 SAS au capital de 827 500€ Siret 518 198 480 00041 - APE7222Z 	REALTEC GROUPE Julien MICHEL-CHRISTOFIDIS Directeur QSSSE/Méthodes julien.michel@realtec-groupe.com Tél: 07 89 34 25 43 SAS au capital de 827 500€ Siret 518 198 480 00041 - APE7222Z



CERTIFICAZIONE 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

CONTATTI

Alina CIPRES
Executive Director



alina.cipres@realtec-groupe.com

+33 (0)6 75 52 19 33

Régis CIPRES
Managing Director Delegate



regis.cipres@realtec-groupe.com

+33 (0)6 81 29 07 25