

CERTIFICAT DE SYSTEME DE MANAGEMENT

Certificat N° :
10000474375-MSC-DNV-FRA

Certificat valable depuis le :
31 Mars 2022

Dates de validité :
10 avril 2025 – 30 Mars 2028
Date expiration du cycle précédent :
30 Mars 2025
Date dernière recertification:

Ceci certifie que le système de management de la société

REEL SAS

69 rue de la ChauX, 69450, SAINT CYR AU MONT D'OR, France
et des sites mentionnés dans l'annexe accompagnant ce certificat

a été jugé conforme à la norme de Système de Management de la Qualité :

ISO 19443:2018

La validité de ce certificat couvre les produits ou services suivants :

Pour les articles et activités classées Important Pour la Sûreté Nucléaire (I.P.S.N) :
Conception, Gestion de projets, fabrication, installation et travaux sur site, Maintenance et pièce de rechange, Démantèlement et Services Associés pour le Nucléaire : système de manutention, stockage et outils combustible, moyens de levage sécurisés, équipements d'internes et outillages de cuve, équipements de confinement, éclairage immergé, systèmes télé opérés, conteneurs de stockage et de transport, équipements de filtration, ressuage, inspection.

Lieu et date :
Paris, 14 avril 2025



Portée disponible sur www.cofrac.fr

Pour l'organisme de certification :
DNV - Business Assurance
28-34 rue du Château des Rentiers, 75013,
Paris, France



Estelle Mailler
Représentant de la Direction

Annexe du Certificat

REEL SAS

Sites inclus dans la Portée de Certification :

Nom du site	Adresse	Portée
REEL SAS	69 rue de la Chaux, 69450, SAINT CYR AU MONT D'OR, France	Pour les articles et activités classées Important Pour la Sûreté Nucléaire (I.P.S.N) : Conception, Gestion de projets, fabrication, installation et travaux sur site, Maintenance et pièce de rechange, Démantèlement et Services Associés pour le Nucléaire : système de manutention, stockage et outils combustible, moyens de levage sécurisés, équipements d'internes et outillages de cuve, équipements de confinement, éclairage immergé, systèmes télé opérés, conteneurs de stockage et de transport, équipements de filtration, ressuage, inspection.
REEL - Usine de Nantes	Rue de la Fonderie, 44472, CARQUEFOU, France	Pour les articles et activités classées Important Pour la Sûreté Nucléaire (I.P.S.N) : Conception, Gestion de projets, fabrication, installation et travaux sur site, Maintenance et pièce de rechange, Démantèlement et Services Associés pour le Nucléaire : système de manutention, stockage et outils combustible, moyens de levage sécurisés, équipements d'internes et outillages de cuve, équipements de confinement, éclairage immergé, systèmes télé opérés, conteneurs de stockage et de transport, équipements de filtration, ressuage, inspection.
REEL - Atelier Déporté de Bel Air	5ter rue du Château de Bel Air, 44473, CARQUEFOU, France	Pour les articles et activités classées Important Pour la Sûreté Nucléaire (I.P.S.N) : Conception, Gestion de projets, fabrication, installation et travaux sur site, Maintenance et pièce de rechange, Démantèlement et Services Associés pour le Nucléaire : système de manutention, stockage et outils combustible, moyens de levage sécurisés, équipements d'internes et outillages de cuve, équipements de confinement, éclairage immergé, systèmes télé opérés, conteneurs de stockage et de transport, équipements de filtration, ressuage, inspection.
REEL - Usine de Villefranche sur Saône	ZIP Rue des Frères Bonnet, 69400, VILLEFRANCHE SUR SAONE	Conception, gestion de projets et fabrication pour le Nucléaire : système de manutention, stockage et outils combustible, moyens de levage sécurisés, équipements d'internes et outillages de cuve, équipements de confinement, éclairage immergé, systèmes télé opérés, conteneurs de stockage et de transport, équipements de filtration, ressuage, inspection. Pour les activités et/ou produits classés IPSN.

Nom du site	Adresse	Portée
REEL - Usine de la Rochelle	Chaussée de La Ceinture EST, Port Atlantique La Rochelle, 17000, LA ROCHELLE, France	Pour les articles et activités classées Important Pour la Sûreté Nucléaire (I.P.S.N) : Conception, Gestion de projets, fabrication, installation et travaux sur site, Maintenance et pièce de rechange, Démantèlement et Services Associés pour le Nucléaire : système de manutention, stockage et outils combustible, moyens de levage sécurisés, équipements d'internes et outillages de cuve, équipements de confinement, éclairage immergé, systèmes télé opérés, conteneurs de stockage et de transport, équipements de filtration, ressuage, inspection.

