

# Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

## TECH-SUB INDUSTRIE ENVIRONNEMENT

ZA des Chemins Croisés, 16 rue René Cassin, 62223 ST LAURENT BLANGY, France

a été approuvé par la société Lloyd's Register Quality Assurance selon les normes suivantes :

ISO 14001:2015



Gilles Bessiere - Area Technical Manager

Emis par : LRQA France SAS

au nom et pour le compte de : Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

Certificat en cours : 10 Septembre 2018

Date d'expiration : 17 Mai 2021

Numéro de certificat : 10128544

Première(s) approbation(s) :

ISO 14001 – 18 Mai 2009

Numéro(s) d'approbation : ISO 14001 – 0031133

Le Système de Management concerne :

Etude et réalisation de travaux d'inspection, de contrôles, de maintenance, de dépollution d'ouvrages de génie civil, d'installations industrielles et nucléaires par techniques d'accès difficiles (subaquatique, hyperbares, sur cordes, en espaces confinés et milieux hostiles).

Activités en sites nucléaires sous l'appellation PHENICS TECHNOLOGIES.

Activité de travaux d'accès difficiles au moyen orient sous l'appellation ALTABYSS.

Activité de brassage, aération et traitement de milieux aquatiques et eaux usées sous l'appellation AQUAGO.

Activité de réalisation et réhabilitation d'ouvrages d'étanchéité par géo synthétiques sous l'appellation AQUAGEO Etanchéité.



001

# Annexe au certificat

Numéro de certificat : 10128544

Site	Activités
ZA des Chemins Croisés, 16 rue René Cassin, 62223 ST LAURENT BLANGY, France	ISO 14001:2015 Etude et réalisation de travaux d'inspection, de contrôles, de maintenance, de dépollution d'ouvrages de génie civil, d'installations industrielles et nucléaires par techniques d'accès difficiles (subaquatique, hyperbares, sur cordes, en espaces confinés et milieux hostiles). Activités en sites nucléaires sous l'appellation PHENICS TECHNOLOGIES. Activité de travaux d'accès difficiles au moyen orient sous l'appellation ALTABYSS. Activité de brassage, aération et traitement de milieux aquatiques et eaux usées sous l'appellation AQUAGO. Activité de réalisation et réhabilitation d'ouvrages d'étanchéité par géo synthétiques sous l'appellation AQUAGEO Etanchéité.
8 avenue de la Gare, 24290 MONTIGNAC, France	ISO 14001:2015 Etude et réalisation de travaux d'inspection, de contrôles, de maintenance, de dépollution d'ouvrages de génie civil, d'installations industrielles et nucléaires par techniques d'accès difficiles (subaquatique, hyperbares, sur cordes, en espaces confinés et milieux hostiles). Activités en sites nucléaires sous l'appellation PHENICS TECHNOLOGIES. Activité de travaux d'accès difficiles au moyen orient sous l'appellation ALTABYSS. Activité de brassage, aération et traitement de milieux aquatiques et eaux usées sous l'appellation AQUAGO. Activité de réalisation et réhabilitation d'ouvrages d'étanchéité par géo synthétiques sous l'appellation AQUAGEO Etanchéité.



001