

CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Le Système de Management de :

GINGER DELEO

Site principal : Bâtiment Le Franklin, 49 Avenue Franklin Roosevelt,
77210 Avon, France.

Se référer à l'annexe pour la liste des sites et leurs champs de certification
spécifiques.

**a été enregistré par Intertek comme étant conforme aux exigences
de la norme :**

ISO 45001:2018

OHSAS 18001:2007 certifié du 18 Novembre 2015 au 11 Mars 2021

Le Système de Management est applicable à :

Ingénierie nucléaire, ingénierie scientifique et technique, diagnostics,
gestion des risques, études réglementaires et normatives.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise
d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux de démantèlement /
assainissement / déconstruction / désamiantage.

Etudes d'exécution de démolition à l'explosif et mesures de vibrations.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise
d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux neufs nucléaires, de gestion
et de réhabilitation des sites contaminés par des pollutions
radioactives, chimiques et amiantifères

Certificat n° :

0113073

Date de certification initiale :

21 avril 2021

Date de certification :

21 avril 2021

Date d'émission du certificat :

21 avril 2021

Date d'expiration :

20 avril 2024



Calin Moldovean

Président, Business Assurance

Intertek Certification France
Tour PB5, 1 Avenue du Général De Gaulle
92800 Puteaux - France



ANNEXE AU CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Cette annexe liste les sites certifiés de :

GINGER DELEO

Cette annexe est rattachée au certificat principal n°0113073 et ne peut être ni présentée ni reproduite sans celui-ci.

GINGER DELEO - Agence d'Aix en Provence

1030 rue Jean René Guillibert Gauthier de la Lauzière, 13290, Aix en Provence, France.

Ingénierie nucléaire, ingénierie scientifique et technique, diagnostics, gestion des risques, études réglementaires et normatives.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux de démantèlement / assainissement / déconstruction / désamiantage.

Etudes d'exécution de démolition à l'explosif et mesures de vibrations.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux neufs nucléaires, de gestion et de réhabilitation des sites contaminés par des pollutions radioactives, chimiques et amiantifères



ANNEXE AU CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Cette annexe liste les sites certifiés de :

GINGER DELEO

Cette annexe est rattachée au certificat principal n°0113073 et ne peut être ni présentée ni reproduite sans celui-ci.

GINGER DELEO - Agence de Bordeaux

Domaine de Pelus, 19 avenue Pythagore, 33700, Mérignac, France.

Ingénierie nucléaire, ingénierie scientifique et technique, diagnostics, gestion des risques, études réglementaires et normatives.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux de démantèlement / assainissement / déconstruction / désamiantage.

Etudes d'exécution de démolition à l'explosif et mesures de vibrations.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux neufs nucléaires, de gestion et de réhabilitation des sites contaminés par des pollutions radioactives, chimiques et amiantifères



ANNEXE AU CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Cette annexe liste les sites certifiés de :

GINGER DELEO

Cette annexe est rattachée au certificat principal n°0113073 et ne peut être ni présentée ni reproduite sans celui-ci.

GINGER DELEO-Agence de Lyon

Immeuble le Britannia, Allée A, 20 boulevard Eugène Deruelle, 69432 Lyon, France.

Ingénierie nucléaire, ingénierie scientifique et technique, diagnostics, gestion des risques, études réglementaires et normatives.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux de démantèlement / assainissement / déconstruction / désamiantage.

Etudes d'exécution de démolition à l'explosif et mesures de vibrations.

Activités de bureau d'études spécialisé en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre de travaux neufs nucléaires, de gestion et de réhabilitation des sites contaminés par des pollutions radioactives, chimiques et amiantifères

