

CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Le Système de Management de :

LAB

Site principal: 259 Avenue Jean Jaurès, 69364 LYON Cedex 07, 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 14001:2015

Le Système de Management est applicable à :

Conception, réalisation et mise en service de solutions intégrées et services visant à réduire les émissions dans l'air, l'eau et le sol générées par les installations de traitement thermique, ainsi qu'à optimiser leur efficacité énergétique.

Certificat n°:

0216789

Date de certification initiale :

17 Mai 2013

Expiration du certificat précédent:

16 Mai 2025

Date du dernier audit de Recertification:

23 Mai 2025

Date du début du cycle de certification:

19 Juin 2025

Date d'émission du certificat :

19 Juin 2025

Date d'expiration:

16 Mai 2028



Rathin Grover

Président, Business Assurance

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







CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

ANNEXE

Cette annexe liste les sites certifiés de :

LAB

Cette annexe est rattachée au certificat principal n°0216789 et ne peut être ni présentée ni reproduite sans celuici.

LAB

259 Avenue Jean Jaurès, 69364 LYON Cedex 07, France.

Conception, réalisation et mise en service de solutions intégrées et services visant à réduire les émissions dans l'air, l'eau et le sol générées par les installations de traitement thermique, ainsi qu'à optimiser leur efficacité énergétique.

LAB GmbH-COBURG

Alexandrinenstrasse 8, D-96450 Coburg, Germany.

Conception, réalisation, mise en service de solutions intégrées et services pour la réduction des émissions dans l'air, l'eau et le sol par les installations de production d'énergie thermique.





CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

ANNEXE

Cette annexe liste les sites certifiés de :

LAB

Cette annexe est rattachée au certificat principal n°0216789 et ne peut être ni présentée ni reproduite sans celuici.

LAB Gmbh-STUTTGART

Hedelfinger Strasse 137, Stuttgart, D-70329, Germany

Conception, réalisation et mise en service de solutions intégrées et services visant à réduire les émissions dans l'air, l'eau et le sol générées par les installations de traitement thermique, ainsi qu'à optimiser leur efficacité énergétique.

LAB-Multiples sites temporaires

EUROPE, Paris, France.

Conception, réalisation et mise en service de solutions intégrées et services visant à réduire les émissions dans l'air, l'eau et le sol générées par les installations de traitement thermique, ainsi qu'à optimiser leur efficacité énergétique.

