



Organisme accrédité COFRAC N° 4-0023
Accredited body by COFRAC N° 4-0023

125 DS 02 E
Ind 7 – juin 20

CERTIFICAT CERTIFICATE

N° A 3338

Nous certifions par la présente que le Système de Management Environnemental de la société :
We hereby certify that the Environmental Management System of the company:

CERNAY ENVIRONNEMENT ALSADIS **35, rue de l'Europe - ZI Europe - BP 30195** **68703 CERNAY - FR**

est conforme aux exigences de la norme suivante :
is in compliance with the requirements of the following standard:

ISO 14001 : 2015

Le domaine d'application du Système de Management Environnemental est le suivant :
The scope of the Environmental Management System is:

GESTION GLOBALE DE DÉCHETS DANGEREUX ET NON DANGEREUX. COLLECTE, TRAITEMENT ET VALORISATION DES MÉTAUX FERREUX ET NON FERREUX

*GLOBAL MANAGEMENT OF HAZARDOUS AND NON-HAZARDOUS WASTE. COLLECT,
PROCESSING AND RECYCLING OF FERROUS AND NON FERROUS METALS.*

*GLOBALE BEWIRTSCHAFTUNG GEFÄHRLICHER UND UNGEFÄHRLICHER ABFÄLLE.
SAMMLUNG, BEHANDLUNG UND VERWERTUNG VON EISEN- UND NICHEISENMETALLEN*

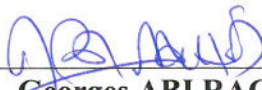
Ce certificat demeurera en vigueur jusqu'à sa fin de validité à moins d'avis contraire, à condition que la mise en place et la conformité du Système du Management de l'Environnement soient jugées satisfaisantes lors des audits de surveillance et que les conditions du contrat de AB Certification soient observées.

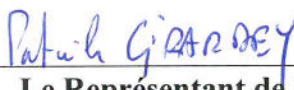
This certificate is valid until its expiry date unless further notice, provided that the compliance and implementation of the environment Management System are found to be satisfactory at follow-up audits and that AB Certification contract rules are fulfilled.

Fait à PARIS, le 9 novembre 2020
Signed in PARIS on the 9th of November, 2020
Unterzeichnet in PARIS am 9. November 2020

Date de validité : 4 janvier 2024
Expiry date: 4th of January, 2024
Gültig bis 4. Januar 2024




Georges ABI RACHED
Le Représentant d'AB Certification
AB Certification Representative


Le Représentant de l'Entreprise
The Company Representative