



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

125 DS 02 Q  
Ind 8 – juin 20

# CERTIFICAT CERTIFICATE

N° A 3338

Nous certifions par la présente que le Système de Management de la Qualité de la société :  
We hereby certify that the Quality 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 9001 : 2015

Le domaine d'application du Système de Management de la Qualité est le suivant :  
The scope of the Quality 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  
Nichteisenmetallen*

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 la Qualité 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 Quality 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 : 28 novembre 2023  
Expiry date: 28th of November, 2023  
Gültig bis 28. November 2023



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

  
**Le Représentant de l'Entreprise**  
The Company Representative