

Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

Deusa International GmbH

am Standort

Nordhäuser Straße 2, 99752 Bleicherode

und weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2018

für die Tätigkeit

Gewinnung und Verarbeitung von Solen zur Herstellung von Salzen im technischen und chemischen Verfahren, Energieerzeugung; Bergversatz mit mineralischen Abfällen, Haldenrekultivierung – Abfallverwertung über Tage. Instandhaltung von bergbaulichen und weiteren Anlagen.

Dieses Zertifikat wurde ursprünglich ausgestellt am 25.09.2020, zuletzt geändert am 09.08.2021 und ist gültig bis zum 24.09.2023.

Berlin, 09. August 2021

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-20-10516a

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-20-10516a für die Organisation

Deusa International GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
1	Nordhäuser Straße 2 99752 Bleicherode	Deusa International GmbH/ NDHE Entsorgungsbetreibergesellschaft	Verarbeitung von Solen zur Herstellung von Salzen im techni- schen und chemischen Verfahren, Energieerzeugung, Halden- rekultivierung – Abfallverwertung über Tage
2	Hauptstr. 55 99752 Kehmstedt	Deusa International GmbH	Bergmännische Gewinnung saliner Rohstoffe durch Solung
3	Nordhäuser Straße 66 99752 Bleicherode		Instandhaltung von bergbaulichen und weiteren Anlagen.
4	Friedeweg 15, 99759 Sollstedt	NDHE Entsorgungsbetreibergesellschaft, Zweigniederlassung der Deusa International GmbH - Bleicherode % Deusa International GmbH -	Bergversatz mit mineralischen Abfällen
5	Am Förderturm 9 37339 Breitenworbis – OT Bernterode		
6	Nordhäuser Str. 70 99752 Bleicherode		

Berlin, 09. August 2021



Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle