

Zertifikat



REDcert²-904-45812201

GUT Zertifizierungsgesellschaft
für Managementsysteme mbH
Umweltgutachter

Eichenstraße 3b, 12435 Berlin
Deutschland

bestätigt, dass

KS-Recycling GmbH Co. KG

am Standort

Raiffeisenstraße 38, 47665 Sonsbeck, Deutschland

die Anforderungen des folgenden Zertifizierungssystems erfüllt

REDcert²

Der Prüfbericht REDcert²-904-45812201 dokumentiert, dass die Anforderungen des REDcert² Zertifizierungssystems im Sinne nachhaltiger Stoffströme erfüllt sind.

Der zertifizierte Systembenutzer ist ein:

701

Vorgelagerte Konversionsanlage/Herstellungs- und Anlagenverbund

Dieses Zertifikat ist vom 26.10.2022 bis zum 25.10.2023 gültig.

Berlin, 01.11.2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'U. Lieback'.

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Nr. REDcert²-904-45812201

Die Zertifizierungsstelle ist für die Richtigkeit des Zertifikats verantwortlich.
Dieses Dokument ist eine Übersetzung, nur die englische Fassung ist bindend.

Produkt Anhang zum Zertifikat

REDcert²-904-45812201

des REDcert² Systemnutzers



KS-Recycling GmbH Co. KG
Raiffeisenstraße 38, 47665 Sonsbeck
Germany

Die folgenden Produkte sind in diesem Zertifikat enthalten:

Produktbezeichnung
KS Lubric KB
KS Lubric PF
KS Chemic MEG
KS Chemic PEGE (DOT 4)
KS Lubric BES
KS Lubric Flash I
KS Lubric KDT 30
KS Lubric PFHV
KS Lubric SP
KS Thermic L
KS Thermic S

Berlin, 01.11.2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "U. Lieback".

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Die Zertifizierungsstelle ist für die Richtigkeit des Zertifikats verantwortlich.
Dieses Dokument ist eine Übersetzung, nur die englische Fassung ist bindend.