

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
208561-2016-AE-GER-DAkKS

Datum der Erstzertifizierung:
22. Dezember 2016

Gültig:
22. Dezember 2019 – 20. August 2021

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Becker Umweltdienste GmbH

Sandstr. 116, 09114 Chemnitz, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Energie-Management-System in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard
eingeführt hat und anwendet:

ISO 50001:2011

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Sonderabfallzwischenlagern, Umschlagrampe), Havariedienst, Industrieservice, Fluidmanagement, Werksentsorgung, regionaler Vertrieb, Faktura

Der Anwendungsbereich des Systems umfasst nicht alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an den zertifizierten Standorten

Ort und Datum:
Essen, 06. Dezember 2019



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 208561-2016-AE-GER-DAkKS
Ort und Datum: Essen, 06. Dezember 2019

ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Becker Umweltdienste GmbH, Zentrale

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Becker Umweltdienste GmbH, Zentrale	Sandstr. 116, 09114 Chemnitz, Deutschland	Geschäftsleitung, zentraler Vertrieb, Vertragswesen, Buchhaltung, Leiter Technik, Leiter Logistik & Fuhrpark, Beschaffung / Einkauf, Personalwesen Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Sandstr. 116, 09114 Chemnitz, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Sonderabfallzwischenlagers, Umschlagrampe), Havariedienst, Industrieservice, regionaler Vertrieb Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Fischweg 14, 09114 Chemnitz, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchGANlagen regionaler Vertrieb, Faktura, Werkstatt Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Am Schacht 1, 09618 Brand-Erbisdorf, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Behandeln von nicht gefährlichen Abfällen und ausgewählten gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Lagern, Sortieren, Verpressen, Betreiben LVP-/Gewerbeabfallsortieranlage, Altholz- und EBS-Aufbereitungsanlage), Betreiben einer Werkstatt, Stoffstrom Faktura, Transportgesellschaft (Einsammeln, Befördern, Faktura) Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Paulsdorfer Straße 5, 02894 Reichenbach, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Behandeln von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Lagern, Bagger-Sortieren, Betreiben eines Sonderabfallzwischenlagers, Umschlagrampe, CP-Anlage), regionaler Vertrieb, Faktura Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort

Zertifikat-Nr.: 208561-2016-AE-GER-DAkKS
 Ort und Datum: Essen, 06. Dezember 2019

Becker Umweltdienste GmbH	Kossaer Straße 2, 04356 Leipzig, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlage, regionaler Vertrieb, Faktura Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Ulbersdorfer Weg 19, 01855 Sebnitz, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, regionaler Vertrieb, Faktura Der Anwendungsbereich des Systems umfasst nicht alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort. Ausgeschlossen sind: untervermieteter Hallenbereich
Becker Umweltdienste GmbH	Bergmannstraße 13, 01983 Großräschen, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Lagerfläche und Umschlagsfläche) regionaler Vertrieb, Faktura Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Industriestraße 13, 07907 Schleiz, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Freilager mit Containerstellplätzen und Lagerboxen) regionaler Vertrieb, Faktura Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Frauensteiner Straße 95, 09599 Freiberg, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nicht gefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Freifläche mit Containerstellplätzen und Umschlagsrampe), Betreiben einer Werkstatt, regionaler Vertrieb, Faktura, Abbruch Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort

Zertifikat-Nr.: 208561-2016-AE-GER-DAkKS
 Ort und Datum: Essen, 06. Dezember 2019

Becker Umweltdienste GmbH	Chemnitzer Str. 96, 09212 Limbach-Oberfrohna, Deutschland	Einsammeln, Befördern, Lagern, Behandeln gefährlichen Abfällen, Betreiben einer BImSchG-Anlage (CP-Anlage), Betreiben einer Werkstatt Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort
Becker Umweltdienste GmbH	Sachsenplatz 3, 01705 Freital, Deutschland	Betriebsstättenleitung, Einsammeln, Befördern, Lagern von nichtgefährlichen und gefährlichen Abfällen, Betreiben von BImSchG-Anlagen (Freifläche mit Containerstellplätzen, Werkstoffhof, Umschlags-platz), Betreiben einer Werkstatt, regionaler Vertrieb, Faktura Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an dem zertifizierten Standort

