

ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

EP Power Minerals GmbH
Duisburger Str. 170
46535 Dinslaken

für die in der Anlage näher bezeichneten Standorte und den Geltungsbereich
**Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen
Industrieanlagen; Versorgung von Steinkohlekraftwerken mit Absorbenzien;
Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken;
Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Strahlmitteln und Industriemineralien aus
Schmelzkammergranulat; Vermarktung von Mehrwegstrahlmitteln; Betrieb von Deponien
für Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen; Handel mit Ersatzstoffen
für Zement/Zementklinker ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und
anwendet.**

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst eine Seite.

Durch ein Audit, Verfahrens-Nr. **Z2847**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses
Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig vom **03.06.2023** bis **02.06.2026**
Zertifikat-Registrier-Nr.: **1096/Z2847**

Köln, den 03.06.2023



(Zertifizierungsstelle)
ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln

Anlage zum Zertifikat Nr. 1096/Z2847

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehenden Standorte/Betriebsstätten mit dem Geltungsbereich:

EP Power Minerals GmbH

Zentrale

**Duisburger Str. 170
46535 Dinslaken**

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Versorgung von Steinkohlekraftwerken mit Absorbentien; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Handel mit Ersatzstoffen für Zement/Zementklinker



Strahlmittelwerk Lünen

**Moltkestr. 212
44536 Lünen**

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Strahlmitteln aus Schmelzkammergranulat und Industriemineralien; Vermarktung von Mehrwegstrahlmitteln

Rohstofflager/Trocknungsanlage Lünen

**Buchenberg 13
44532 Lünen**

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und andere Industrieanlagen; Herstellung/ Recycling und Vermarktung von Baustoffen aus Steinkohlekraftwerken; Betrieb von Deponien für Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen

Deponie Werne

**Hammer Str. 2
59368 Werne**

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen; Betrieb von Deponien für Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen

Granulathandling Marl

**Paul-Baumann-Str. 1
45772 Marl**

Übernahme von Nebenprodukten aus Steinkohlekraftwerken und anderen Industrieanlagen