

Zertifikat

Die GZQ GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

COREBO GmbH
Dieselstraße 22, DE-44805 Bochum

für den Standort
Dieselstraße 22, DE-44805 Bochum

die Anforderungen gemäß des § 21 Abs. 8 ElektroG als

zertifizierte Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

- Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)
- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

erfüllt.

Es ist Bestandteil des Zertifikates gem. EfbV (Nr. A-001112) mit der Vorgangsnummer ZZKT001001996007, Anlage 3 und dem Ausstelldatum 17.12.2025.

Der von der IHK Saarland bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung Herr Marcel Alexnat hat im Rahmen der Begutachtung am 16.12.2025 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten, der technischen Anforderungen sowie der Dokumentation der Primärdaten) erfüllt werden. Grundlage hierfür ist der Prüfbericht des Sachverständigen vom 17.12.2025.

Das Zertifikat gem. ElektroG besteht inkl. des Anhangs aus 4 Seiten.

Der Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten ist von 01/2024 bis 12/2024.

Dieses Zertifikat ist gültig vom: 16.12.2025
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 15.06.2027
Nächste Überprüfung bis: 12/2026

Saarbrücken: 17.12.2025

M. Alexnat
Sachverständiger



Bruno
Leiter der Zertifizierungsstelle

GZQ GmbH
Sulzbachtalstraße 131
66125 Saarbrücken

Technische Überwachungs-Organisation (TÜO)

Zertifikat Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)



Nr. Zertifikat gem. EfbV: A-001112
Vorgangsnummer: ZZKT001001996007
Anlage 3 zum Zertifikat gem. EfbV
EBA-Zertifikatsart: SW

Das Zertifikat zur Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW) gemäß § 21 Abs 3 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten. Die Begutachtung fand am 16.12.2025 statt.

Standort: COREBO GmbH,
Dieselstraße 22
44805 Bochum (Betriebsstätte)

Ansprechpartner im Unternehmen: Herr Tarek Nassar
Telefon: 0234 91519767
Email: tarek.nassar@coebo.eu

Erzeugernummer: E91120450
Entsorgernummer: E911A90071
Zuständige Genehmigungsbehörde: Stadt Bochum
Umwelt- und Grünflächenamt Technisches Rathaus
Hans-Böckler-Straße 19
44777 Bochum

Anlage/Tätigkeit/Bereich:

Lagerung und Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten der Gerätekategorien 4 und 6

Der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft. Der Verfahrensablauf der Erstbehandlung wird unter Einhaltung der technischen und organisatorischen Ausstattung sowie unter Berücksichtigung des aktuellen Stands der Technik für folgende bewirtschaftete EAG sichergestellt*:

Kategorie nach ElektroG	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (SW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragungen**
1	Wärmeüberträger	nein	
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ³)	nein	
3	Lampen	nein	
4	Großgeräte (inkl. Photovoltaikmodule)	ja	Keine Behandlung von Photovoltaikmodulen
5	Kleingeräte	nein	
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung < 50cm)	ja	

* Durchführung der Verwertungsverfahren R 12 und R 13 nach Anlage 2 zum Kreislaufwirtschaftsgesetz allein nicht ausreichend

** hier z. B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung



Saarbrücken: 17.12.2025

M. Alexnat
Sachverständiger

GZQ GmbH
Sulzbachtalstraße 131
66125 Saarbrücken

Technische Überwachungs-Organisation (TÜO)

Zertifikat Transportzusammenstellung nach R12 und R13 KrWG



Nr. Zertifikat gem. EfbV: A-001112
Vorgangsnummer: ZZKT001001996007
Anlage 3 zum Zertifikat gem. EfbV
EBA-Zertifikatsart: R12 und R13 KrWG

Die Erstbehandlungsanlage nach ElektroG gibt Elektro- und Elektronikgeräte der nachfolgend aufgeführten Gruppen an eine zugelassene Erstbehandlungsanlage nach ElektroG, die selektiv behandelt, weiter.

Standort: COREBO GmbH,
Dieselstraße 22
44805 Bochum (Betriebsstätte)

Ansprechpartner im Unternehmen: Herr Tarek Nassar
Telefon: 0234 91519767
Email: tarek.nassar@coebo.eu

Erzeugernummer: E91120450
Entsorgernummer: E911A90071
Zuständige Genehmigungsbehörde: Stadt Bochum
Umwelt- und Grünflächenamt Technisches Rathaus
Hans-Böckler-Straße 19
44777 Bochum

Anlage/Tätigkeit/Bereich:

Lagerung und Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten der Gerätekategorien 4 und 6

Kategorie nach ElektroG	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (R12 und R13 KrWG)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragungen*
1	Wärmeüberträger	nein	
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ³)	nein	
3	Lampen	nein	
4	Großgeräte (inkl. Photovoltaikmodule)	ja	Keine Behandlung von Photovoltaikmodulen
5	Kleingeräte	nein	
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung < 50cm)	ja	

* hier z. B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung

Saarbrücken: 17.12.2025

M. Alexnat
Sachverständiger



GZQ GmbH
Sulzbachtalstraße 131
66125 Saarbrücken

Technische Überwachungs-Organisation (TÜO)

Zertifikat Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)



Nr. Zertifikat gem. EfbV: A-001112
Vorgangsnummer: ZZKT001001996007
Anlage 3 zum Zertifikat gem. EfbV
EBA-Zertifikatsart: VzW

Das Zertifikat zur Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW) gemäß § 21 Abs 4 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten. Die Begutachtung fand am 16.12.2025 statt.

Standort: COREBO GmbH,
Dieselstraße 22
44805 Bochum (Betriebsstätte)

Ansprechpartner im Unternehmen: Herr Tarek Nassar
Telefon: 0234 91519767
Email: tarek.nassar@coebo.eu

Erzeugernummer: E91120450
Entsorgernummer: E911A90071
Zuständige Genehmigungsbehörde: Stadt Bochum
Umwelt- und Grünflächenamt Technisches Rathaus
Hans-Böckler-Straße 19
44777 Bochum

Anlage/Tätigkeit/Bereich:

Lagerung und Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten der Gerätekategorien 4 und 6

Der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft und bestätigt, dass die Anlage entsprechend folgender Tabelle/Auflistung technisch und organisatorisch geeignet ist, Elektroaltgeräte (EAG) zur prüfen, zu reinigen oder zu reparieren:

Kategorie nach ElektroG	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (VzW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragungen*
1	Wärmeüberträger	nein	
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ³)	nein	
3	Lampen	nein	
4	Großgeräte (inkl. Photovoltaikmodule)	ja	Keine Behandlung von Photovoltaikmodulen
5	Kleingeräte	nein	
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung < 50cm)	ja	

* hier z. B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung



Saarbrücken: 17.12.2025

M. Alexnat
Sachverständiger

GZQ GmbH
Sulzbachtalstraße 131
66125 Saarbrücken

Technische Überwachungs-Organisation (TÜO)