



# Überwachungszertifikat für den Entsorgungsfachbetrieb

gemäß § 56 Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG)

Zertifiziertes Unternehmen:

**LOOKER TRADE UG (haftungsbeschränkt)**

Hauptsitz:

Hermannstraße 16, 12049 Berlin

Zertifizierte abfallwirtschaftliche Tätigkeiten:

**Sammeln, Befördern, Handeln und Makeln**

sowie

**Lagern und Behandeln**

am zertifizierten Standort

Frank-Schweitzer-Straße 3, 12681 Berlin

Zertifizierte Abfallarten:

s. Anhang

OEEW05022016

04.05.2016

03.05.2017

Nr. der Prüfung

Letzte Prüfung (Datum)

Nächste Prüfung (Datum)

01.08.2016

03.11.2017

Ausstellung des Zertifikates

Geltungsdauer des Zertifikates

Dipl.-Ing. Evelyn Witt  
Sachverständige

**oecontrol** Technische  
Überwachungsorganisation GmbH

Karl-Liebknecht-Straße 4 • 10247 Berlin  
Telefon 030/31 582-470 • Telefax 030/31 582-477

Zertifizierungsstelle der  
oecontrol Technische  
Überwachungsorganisation GmbH

## Anlage zum Zertifikat

für den zertifizierten Entsorgungsbetrieb:

**LOOKER Trade UG (haftungsbeschränkt)**

Hermannstraße 16  
12049 Berlin

In Bezug auf die zertifizierten Tätigkeiten

**Sammeln, Befördern, Handeln und Makeln**

sind **alle Abfallarten gemäß der Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)**

zertifiziert.

Sammler-/Beförderer-Nr.: **LA0000509**

Händler-/Makler-Nr.: **LV0000128**

In Bezug auf die zertifizierten Tätigkeiten

**Lagern und Behandeln**

**von metallischen und edelmetallhaltigen Abfällen**

Entsorger-Nr.: **LN500L062**

am Standort

Frank-Schweitzer-Straße 3  
12681 Berlin

ist das Unternehmen in Bezug auf

**folgende Abfallarten**

zertifiziert:

### Input

AVV-Nr.	Abfallbezeichnung
02 01 10	Metallabfälle
12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne
12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen
16 01 18	Nichteisenmetalle
<b>16 01 21*</b>	<b>gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen</b>
<b>16 02 15*</b>	<b>aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile</b>
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen
16 08 01	gebrauchte Katalysatoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladium, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)
<b>16 08 02 *</b>	<i>gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle (Übergangsmetalle im Sinne dieses Eintrags sind: Scandium, Vanadium, Mangan, Kobalt, Kupfer, Yttrium, Niob, Hafnium, Wolfram, Titan, Chrom, Eisen, Nickel, Zink, Zirkonium, Molybdän und Tantal. Diese Metalle und ihre Verbindungen werden als gefährlich betrachtet, wenn sie als gefährliche Stoffe eingestuft wurden. Somit entscheidet die Einstufung als Stoffe darüber, welche Übergangsmetalle und übergangsmetallhaltigen Verbindungen gefährlich sind) oder deren Verbindungen enthalten.</i>
16 08 03	gebrauchte Katalysatoren, die Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten, a. n. g.
<b>16 08 07*</b>	<b>gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind</b>
17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing
17 04 07	gemischte Metalle
<b>17 04 09*</b>	<b>Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind</b>
19 10 02	NE-Metall-Abfälle

\* gefährliche Abfälle

## Output des Zwischenlagers

AVV-Nr.	Abfallbezeichnung
15 02 02*	<b>Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind</b>
16 02 15*	<b>aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bauteile</b>
16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 fallen
19 12 02	Eisenmetalle
19 12 03	Nichteisenmetalle
19 12 04	Kunststoff und Gummi
19 12 05	Glas
19 12 06*	<b>Holz, das gefährliche Stoffe enthält</b>
19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt
19 12 11*	<b>sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten</b>
19 12 12	sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen
20 01 01	Papier und Pappe/Karton
20 01 02	Glas
20 01 39	Kunststoffe

OEEW05022016 vom 04.05.2016  
 Letzte Prüfung (Datum)

**oecontrol** Technische  
 Überwachungsorganisation GmbH

Kalckreuthstraße 4 • 10777 Berlin  
 Telefon 030/31 582-479 • Telefax 030/31 582-47

.....  
 Unterschrift/ Sachverständige/r