

# URKUNDE

Die Firma **Hess GmbH**

**Süllenstraße 5**

**40599 Düsseldorf**

ist gemäß § 62 Abs. 1 AwSV als Fachbetrieb überprüft und hat mit der **DEKRA Automobil GmbH** einen Überwachungsvertrag abgeschlossen.

Der Betrieb ist berechtigt, folgende Bezeichnung zu führen:  
**Fachbetrieb gemäß Wasserhaushaltsgesetz (WHG)**

Der Fachbetrieb ist für nachstehende Tätigkeiten zertifiziert:

Anlagenart	Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen				Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden		
	A	B	C	D	B	C	D
Tätigkeiten							
Errichten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Instandsetzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Innenreinigung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stilllegen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Erläuterungen:** A = Heizölverbraucheranlagen,  
B = Anlagen mit brennbaren Flüssigkeiten Flammpunkt >55°C <= 370 °C,  
C = Anlagen mit entzündbaren, leicht entzündbaren und extrem entzündbaren Flüssigkeiten,  
D = Anlagen für nicht brennbare Flüssigkeiten



### Hinweise:

Behälter Kunststoff; Behälter Stahl; Galvanikanlagen;  
Wasseraufbereitungsanlagen; Schrauben  
Die Tätigkeit bezieht sich auf die Befestigung von Anlagenteilen auf Flächen zur Lagerung, Behandlung, Herstellung und Verwendung von wassergefährdenden Stoffen

Diese Anerkennung ist befristet bis: **Mai 2027**



Stuttgart, 26.05.2026  
Ort, Datum

Bassett  
Leiter Sachverständigenorganisation nach §52 AwSV