

**DEKRA Automobil GmbH**  
Industrie, Bau und Immobilien  
Niederlassung Minden  
Wankelstraße 4  
D-32427 Minden  
Telefon +49.571.83779-70  
Telefax +49.571.29390

Kontakt: Jörg Rechow  
Tel.: direkt +49.571.83779-76  
Mobil +49.172.5115534  
E-Mail joerg.rechow@dekra.com  
Datum 20.05.2020

# Überwachungsbericht

|                                   |                                                                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Anlass:                           | <b>Wiederkehrende Prüfung eines Fachbetriebes nach WHG</b>                       |
| Fachbetrieb:                      | <b>Wilhelm Modersohn GmbH &amp; Co. KG<br/>Industriestr. 23<br/>32139 Spenge</b> |
| Ansprechpartner:                  | Herr Pfeifer, Herr Skarupke, Herr Greulich                                       |
| Datum der durchgeführten Prüfung: | <b>14.05.2020</b>                                                                |
| DEKRA-Sachverständiger:           | Herr Rechow                                                                      |
| Überwachungsbericht Nr.:          | 18                                                                               |
| Vertrags-Nr.:                     | 559418408                                                                        |
| Kundennummer:                     | 1269093                                                                          |

# URKUNDE

Die Firma **Wilhelm Modersohn**

**Industriestr. 23**

**32139 Spenge**

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,<br>Abfüllen und Umschlagen |                                     |                                     |                                     | Anlagen zum Herstellen,<br>Behandeln und Verwenden |                                     |                                     |
|----------------|------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Tätigkeiten    | A                                              | B                                   | C                                   | D                                   | B                                                  | C                                   | D                                   |
| 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 checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/>                | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" 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 – 100 °C,  
C = Anlagen mit entzündbaren, leicht entzündbaren und extrem entzündbaren Flüssigkeiten,  
D = Anlagen für nicht brennbare Flüssigkeiten



## Hinweise:

### Auffangwannen

Der Fachbetrieb stellt Auffangwannen aus Edelstahl her und baut diese vor Ort auf bzw. ein. Die Auffangwannen werden im Bereich der Industrie zur Lagerung/Rückhaltung von wassergefährdenden Stoffen eingesetzt.

Diese Anerkennung ist befristet bis: **Mai 2021**

Stuttgart, 14.05.2020

Ort, Datum

  
Leiter Sachverständigenorganisation nach §52 AwSV

