

# Zertifikat

## Fachbetrieb

gemäß Wasserhaushaltsgesetz

Zertifikat Nr. Z11563935

Name und Anschrift  
des Fachbetriebs: **CTA Chemie- und Tankanlagenbau  
GmbH & Co. KG  
Rudower Str. 48-50  
12524 Berlin**

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen als Fachbetrieb gemäß Wasserhaushaltsgesetz (WHG) überprüft und anerkannt ist.

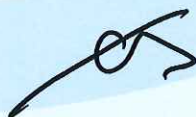
Geltungsbereich: Der Fachbetrieb ist für folgende Tätigkeitsbereiche zugelassen:

- An LAU-Anlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen
- An HBV-Anlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen
- An Heizölverbraucheranlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen

Der Sachverständige: Michael Apitz

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig von Januar 2018 bis Januar 2020.

Der technische Leiter



Berlin, 30.01.2018

Heiko Drews

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Alboinstr. 56 · 12103 Berlin  
Telefon: +49(0)30/7562-1728  
Telefax: +49(0)30/7562-1515

Telefon: +49(0)30/7562-1728  
Telefax: +49(0)30/7562-1515

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Albainstr. 56 · 12103 Berlin

Betriebsort

CTA Chemie- und Tankanlagenbau  
GmbH & Co. KG  
Rudower Str. 48-50  
12524 Berlin

CTA Chemie- und Tankanlagenbau  
GmbH & Co. KG  
Rudower Str. 48-50  
12524 Berlin  
Inventar-Nr.: - / -

Kunden-Nr.: 99610

Equipment-Nr.: 1126025  
Standort-Nr.: 99610

## Bescheinigung über die Prüfung eines Fachbetriebs

Nr: 11563935

**Art der Prüfung:** Wiederkehrende Prüfung

**Prüfdatum:** 29.01.2018

**Prüfgrundlagen:** Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

### Geltungsbereich

Der Fachbetrieb ist für folgende Tätigkeitsbereiche zugelassen:

- An LAU-Anlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen
- An HBV-Anlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen
- An Heizölverbraucheranlagen: Tankeinbau, Tankaufstellung, Instandhaltung, Instandsetzung, Montage von Leckanzeigern, Montage von Überfüllsicherungen, Montage von Rohrleitungen, Reinigen, Einbau von Leckschutzauskleidungen

### Prüfungsumfang

Betriebliche Voraussetzungen/Organisation, Personelle Voraussetzungen, Materielle Voraussetzungen (Werkstatt), Mat. Voraussetzungen (Referenzanl.), Fachliteratur, Zwischenlagerung und Entsorgung

### Ergebnis der Prüfung

Die Prüfung ist abgeschlossen.

Bei der Prüfung wurden keine Abweichungen festgestellt.

### Beurteilung

Die Anforderungen gemäß WHG sind erfüllt. Der Fachbetrieb darf in dem beschriebenen Geltungsbereich tätig werden.

### Prüffristen für die wiederkehrenden Prüfungen:

Prüfungsart	akt. Prüffälligkeit	Prüffrist (Monate)	nächste Prüffälligkeit
Wiederkehrende Prüfung	29.01.2018	024	29.01.2020

Berlin, 30.01.2018

Der Bericht umfasst 1 Seite.

Der Sachverständige

Michael Apitz

Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.