

URKUNDE

GTÜ Anlagensicherheit GmbH
Vor dem Lauch 25
70567 Stuttgart

Zugelassene Überwachungsstelle nach § 2 Nr.4 ÜAnIG
Sachverständigen Organisation gemäß § 52 AwSV

Mit dieser Urkunde benennt die GTÜ Anlagensicherheit GmbH die Firma

AGR-KAKO GmbH

Mettmanner-Str. 89, 42115 Wuppertal

als **Fachbetrieb nach § 62 AwSV** für folgende Tätigkeitsbereiche:

Mit der Firma GTÜ Anlagensicherheit GmbH wurde ein entsprechender Überwachungsvertrag nach § 62 AwSV abgeschlossen. Diese Fachbetriebsurkunde ist bis **03.06.2026 gültig**. Als betrieblich Verantwortliche(r) wurde(n) bestellt:

Herr Frank Willemsen, Herr Daniel Toplovcan, Herr Marco Aust

Stuttgart, den 03.06.2024

Dipl.-Ing. Frank Körner
Sachverständiger nach AwSV

1VF000154 · V-FB-0135 · 1VF000181 · 1VF000200

Betriebsort

AGR-KAKO GmbH
Mettmanner Str. 89
42145 Wuppertal

(Sitz der Gesellschaft: Herten)
(Amtsgericht Recklinghausen: HRB 5839)

Überwachungsvertrag Nr.:
(Bei Schriftwechsel bitte Überwachungsvertrag-Nr. angeben)

Bericht über die Prüfung eines Fachbetriebes

Prüfgrundlage: Wasserhaushaltsgesetz (WHG)

Gegenstand der Überwachung

Der Betrieb hat einen Überwachungsvertrag für die gekennzeichneten Tätigkeiten abgeschlossen:

		1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3
a	Einbauen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
b	Aufstellen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
c	Instandhalten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
d	Instandsetzen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
e	Reinigen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
f	Einbau von Leck- schutzauskleidungen		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>			

Die Anlagenarten bedeuten:

- Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen
 - Heizölverbraucheranlagen
 - Anlagen für nichtentzündliche Flüssigkeiten
 - Anlagen für hoch-, leicht- und entzündliche Flüssigkeiten
 - Anlagen für nichtbrennbare Flüssigkeiten
- Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden
 - Anlagen für nichtentzündliche Flüssigkeiten
 - Anlagen für hoch-, leicht- und entzündliche Flüssigkeiten
 - Anlagen für nichtbrennbare Flüssigkeiten

Weitere Angaben zur Tätigkeit:

Planung und Überwachung des Einbaus, der Aufstellung, Instandhaltung und Instandsetzung von Anlagen zum Lagern, Herstellen, Behandeln und Verwenden sonstiger wassergefährdender Flüssigkeiten (z.B. Säuren, Laugen, Öle).

Art der Prüfung: wiederkehrende Prüfung

Prüfungsumfang: Betriebliche Voraussetzungen/Organisation Mat. Voraussetzungen (Referenzanl.)
 Personelle Voraussetzungen Fachliteratur
 Materielle Voraussetzungen (Werkstatt) Anforderungen nach TRbF 20 Anh. O Nr. 3
 Zwischenlagerung und Entsorgung Sonstiges

Ergebnis der Prüfung: ohne Beanstandung Eine Nachprüfung ist nicht erforderlich.

Weitere Prüfergebnisse, Hinweise bzw. Maßnahmen

nächste regelmäßige
wiederkehrende Prüfung
01.06.2026

erforderliche
Nachprüfung bis

Prüfdatum

08.05.2024

Der Sachverständige

Frank Körner, Dipl.-Ing.

Zu diesem Bericht gehören folgende Anlagen:

- Anlage 1 Betriebliche Voraussetzungen
- Anlage 2 Nachweis haftpflichtversicherung
- Anlage 3 Personelle Voraussetzungen
- Anlage 4 Materielle Voraussetzungen (Werkstatt)
- Anlage 5 Referenzen
- Anlage 6 Fachliteratur