

# WHG Zertifikat

Das Unternehmen  
KTW Kunststoff-Technik GmbH Weimar  
Magdalaer Str. 102 a  
99441 Mellingen

ist

## Fachbetrieb

nach der

Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen  
(AwSV)

Aufgrund der erfolgreich durchgeführten Erstzertifizierung  
wurde ein Überwachungsvertrag Nr. WHG/A-347/2006 abgeschlossen.  
Auftragsnummer 1AU-259628

### Tätigkeiten und Anlagenarten:

Errichten, Instandsetzen, Stilllegen von Schutzvorkehrungen (z. B. Leckschutzauskleidung, Auffangraum, Flächenabdichtung), Sicherheitseinrichtungen (z. B. Überfüllsicherungen, Leckanzeigergeräte, Sicherheitsventile) für Abwasserbehandlungsanlagen, Betankungsanlagen (TKW, EKW, Schiff, Fluggeräte usw.), Biogasanlagen, Heizölverbraucheranlagen (Heizöllageranlagen/ Heizölverwendungsanlagen), Imprägnieranlagen, JGS-Anlagen, Kälte-/Klimaanlagen, Energieversorgungs-/ Notstrom- und Netzersatzanlagen (NEA), Tankstellen für Betriebsstoffe (z.B. Diesel 'DK', AdBlue), Tankstellen für Kraftstoffe (Vergaser-/ Ottokraftstoffe 'VK/OK'), Wasseraufbereitungsanlagen

### Wassergefährdende Stoffe:

wassergefährdend, nicht entzündbar nach CLP/ GHS  
wassergefährdend, entzündbar nach CLP/ GHS (Kategorie 1 - entzündbar, 2 - leicht entzündbar, 3 - extrem entzündbar)  
Heizöl EL

### Tätigkeitsbereich Heizölverbraucheranlage umfasst:

Innenbeschichten, Errichtung und Beschichtung von Auffangräumen, Einbau von Leckschutzauskleidungen, ggf. mit Einschränkung auf Nicht-Schweißverfahren bei der Montage der Rohrleitungen sowie Aufstellen von Tanks

### Tätigkeitsbereich Tankstellen umfasst:

Arbeiten an der Dichtfläche

### Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb führt Tätigkeiten an Anlagen durch, in denen auch Brand- und Explosionsgefahren vorhanden sind oder durch Tätigkeit entstehen können. Dies macht besondere explosionsgeschützte Geräte und Einrichtungen erforderlich. Weiterhin hat der Betrieb dafür Sorge zu tragen, dass ein Zugriff auf die für seine Tätigkeiten relevanten, aktuellen Explosionsschutzregelwerke besteht und mindestens die betrieblich verantwortliche Person regelmäßig an Schulungen bzw. Weiterbildungsmaßnahmen teilnimmt. Für Angaben zu Tätigkeiten an Anlagen mit Brand- und Explosionsgefahren liefert die AwSV allein keine ausreichende Beurteilungsgrundlage.

Zertifikatsnummer: WHG/A-347/2006.ZE04

Erteilt am : 09.11.2022

Gültig bis : 11/2024



Alexander Minar  
Technischer Leiter AwSV