

Zertifikat

über die Anerkennung als
Fachbetrieb nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)



Firma: WTT Nord GmbH
Wärme- und Tanktechnik
Moorsee
Ottostr. 2
24145 Kiel

Zertifikat-Nr. Z8117973688

Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:

Errichten und Instandsetzen von Tankanlagen aller Bauarten sowie deren Reinigung, Stilllegung und Entsorgung der Reststoffe; Montage und Demontage von Heizölverbraucheranlagen inkl. Leckanzeigersysteme; Einbau von Leckschutzauskleidungen

Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja
Arbeiten an Anlagen mit Explosionsgefährdungen nach BetrSichV: Ja
Fügetätigkeiten: Schweißen, Löten, Kleben, Lamminieren von GfK.

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **31.12.2022**

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Prozesstechnologie Kiel

Der Sachverständige

Kiel, den 04.12.2020


Dipl.-Ing. Mathias Schwarz

WTT Nord GmbH
Wärme- und Tanktechnik
Moorsee
Ottostr. 2
24145 Kiel

Bei Rückfragen bitte immer angeben	
Equipment-Nummer:	1000631642
Auftrags-Nummer:	8117973688-000110
Kunden-Nummer:	0236345700
Akten-Nummer:	05243-000021

Für Sie vor Ort: TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG OBS Prozesstechnologie
Geschäftsstelle Kiel - Segeberger Landstr. 2b - 24145 Kiel
Tel.: +49 431 7307 - 255 Fax: +49 431 7307 - 282
E-Mail: IPKiel@tuev-nord.de

Prüfung eines Fachbetriebes nach Wasserhaushaltsgesetz

Regelmäßige Überwachungsprüfung

Überwachungsvertrag vom 02.04.2001

Leistungsort:

WTT Nord GmbH
Wärme- und Tanktechnik
Moorsee
Ottostr. 2
24145 Kiel

Leistungsempfänger:

WTT Nord GmbH
Wärme- und Tanktechnik
Moorsee
Ottostr. 2
24145 Kiel

Tätigkeiten des Fachbetriebes gemäß Wasserhaushaltsgesetz:

Errichten und Instandsetzen von Tankanlagen aller Bauarten sowie deren Reinigung, Stilllegung und Entsorgung der Reststoffe; Montage und Demontage von Heizölverbraucheranlagen inkl. Leckanzeigesysteme; Einbau von Leckschutzauskleidungen.

Ergänzende Bemerkungen:

Der Fachbetrieb wird für Dritte tätig: Ja
Arbeiten an Anlagen mit Explosionsgefährdungen nach BetrSichV: Ja
Fügetätigkeiten: Schweißen, Löten, Kleben, Lamminieren von GfK.

Geprüfte betrieblich verantwortliche Person(en): Herr G. Sommer, Herr S. Sommer, Herr Berns

Prüfumfang:

1. **Betriebl. verantw. Person(en):** Berufl. Qualifikation, Berufserfahrung, Sachkundenachweis, Bestellung, Vertreterregelung, regelmäßige Teilnahme an Schulungen gemäß § 63 AwSV > nachgewiesen
2. **Eingesetztes Personal:** Berufl. Qualifikation, Schweißerzeugnisse, produktspezifische Einweisungen, regelmäßige Unterweisungen durch die betrieblich verantwortliche Person zu den o.g. Tätigkeiten > erfüllt
3. **Firmenqualifikation(en):** Spezielle Zertifizierungen, Verfahrensprüfungen, sonstige Qualifikationen > vorhanden
4. **Arbeitsschutz:** Fachkraft für Arbeitssicherheit, regelmäßige Unterweisungen, Gefährdungsbeurteilung(en), persönliche Schutzausrüstung > vorhanden
5. **Arbeitsmittel:** Werkzeuge, Prüfeinrichtungen, Maschinen, Transportbehälter, Transportfahrzeuge > vorhanden
6. **Umgang mit Rückständen:** Transport, Lagerung an der Betriebsstätte, Entsorgung > nachgewiesen
7. **Versicherungsschutz:** Umwelthaftpflichtversicherung für Tätigkeiten an eigenen Anlagen / auf Baustellen > nachgewiesen
8. **Nachschlagewerke:** WHG-Schulungsunterlagen, WHG, AwSV, technische Regelwerke, Zulassungen und Montageanleitungen > vorhanden
9. **Fachliche Leistung:**
 - Es wurde eine ausgeführte Arbeit des Fachbetriebes (Referenztätigkeit) kontrolliert
 - Die Tätigkeiten des Fachbetriebes haben sich seit der letzten Prüfung nicht geändert, es liegt ein mängelfreier AwSV-Prüfbericht für eine Anlage vor, an der der Fachbetrieb tätig war

Prüfergebnis: ohne Mängel

Mängel:
Keine

Hinweise:

- Die Mängel sind bis zu beseitigen. Dies ist uns bitte schriftlich zu bestätigen!
- Eine Nachprüfung ist erforderlich.

Im Ergebnis dieser Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt. Gültigkeit des Zertifikates: Dezember 2022

Nächste Prüfung: 12.2022

Prüfart: Kiel

Prüfdatum: 04.12.2020

Sachverständige(r): gez. Mathias Schwarz

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.