

TankTec

HAMBURG SCHLESWIG- HOLSTEIN GMBH

Tankreinigung • Tankschutz • Heizungsbau • Heizungswartung aller Hersteller
Leckageortung • Gebäudetrocknung • Schimmel- und Sanierungsgutachten

WARTUNGSVERTRAG FÜR DAS LECKANZEIGEGERÄT - INNENHÜLLE

zwischen:

Objekt :

und : TankTec Hamburg Schleswig-Holstein GmbH
Kronskamp 110, 22880 Wedel

Die TankTec HSH GmbH übernimmt für die Dauer eines Jahres,

vom 01.01.2016 bis 31.12.2016

die Wartung des installierten Leckanzeigegerätes.

Typ: ASF IV Einbaujahr: 2015

Tankgröße:

Tankart:

Diese Wartung umfasst im Einzelnen folgende Leistungen:

1. Überprüfung der elektrischen Anschlüsse.
2. Überprüfung der einzelnen Schaltpunkte des Gerätes.
3. Prüfung des Pumpendruckes und der Pumpenleistung, sowie Dichtigkeitsprüfung der Saug- und Messleitung.
4. Kontrolle und ggf. Entleerung der Wassersperre
5. Endkontrolle (Belüftung der Anlage bis Alarmdruck und Prüfung des Alarmsignals).

Nach durchgeführter Endkontrolle wird das Gerät neu verplombt.

Der Preis für diese jährlich einmal durchzuführende Wartung beträgt

EUR 85,00 zuzüglich der gesetzlichen Mwst.

Eventuell anfallende Reparatur- und Ersatzteilkosten sind in diesem Preis nicht enthalten und werden getrennt in Rechnung gestellt.

Nicht im Wartungsvertrag eingeschlossen ist der Einsatz unseres Kundendienstes zur Behebung von Störungen und Schäden, deren Ursachen zurückzuführen sind auf Fahrlässigkeit, den Eingriff Dritter, fehlende oder falsche Stromzufuhr, defekte Sicherungen und elektrische Leitungen. Die Haftung für Folgeschäden jeder Art ist ausgeschlossen. Dieser Vertrag gilt für 1 Jahr ab Abschlussdatum. Er verlängert sich jeweils um 1 Jahr, wenn er nicht spätestens drei Monate vor Ablauf schriftlich gekündigt wird.

Wedel, d.

Auftraggeber:

Auftragnehmer:

IBAN: DE84 2005 05501373133527 • BIC: HASPDEHHXXX • Tel: 04103-82021 • Fax: 04103-82032
Email: info@tanktec-hsh.com • Kronskamp 110 • D- 22880 Wedel • UST-IdNr.: DE 295103315
Steuer-Nr.:1829627598 • Geschäftsführer: Erik P. Lindemann • Amtsgericht Pinneberg HRB 11138 PI