

Auftrag 8224925 per 31.08.2022
Termin: 30.08.2022 um 10:38 Uhr

Seite: 1

Monteur: KLOSS TRISTANGESEL

Auftraggeber/Rechnungsempfänger

Objekt/Mieter

Kählig Antriebstechnik GmbH
Pappelweg 4
30179 Hannover

Kählig Antriebstechnik GmbH
Pappelweg 4
30179 Hannover

Arbeitsnachweis

Auftragsangaben

100773910 Einzellüfter

Wartungsarbeiten nach VDMA 24186-1
eines Lüfters gemäß der beigefügten Wartungsprotokolle.

bestehend aus:

- Wartung der Anlagenkomponenten und der elektrischen Antriebselemente
- Messen von Temperaturen und Drücke.
- Überprüfen von Ansteuerungen und der Messfühler.
- Austausch der Filterelemente
- Erstellen der Wartungsprotokolle

Arbeitsbeschreibung des Monteurs

Wartung durchgeführt.

Der Filter muss noch gewechselt werden.

Hierfür wird ein Angebot erstellt

Die oben aufgeführten Arbeiten werden als richtig anerkannt:

Materialnachweis

<u>Menge</u>	<u>Beschreibung</u>	<u>E-Preis</u>	<u>G-Preis</u>
1,00 Stück	Reinigungsmaterial zur Reinigung von Klima- und Lüftungsanlagen im Zuge der Wartungsarbeiten bestehend aus: - Allzweckreiniger mit einer desinfizierenden Wirkung (umweltfreundlich und biologisch abbaubar)		

Auftrag 8224925 per 31.08.2022

Seite: 2

1,00 psh. - Reinigungstücher
Energiezuschlag

Auftrag 8224925 per 31.08.2022

Seite: 3

Geräte-Nr.:100773910
Monteur:KLOSS TRISTANGESEL
Datum:30.08.2022
Auftraggeber
Objekt/Mieter

 Kählig Antriebstechnik GmbH
 Pappelw eg 4
 30179 Hannover
 Anlage: 100773910
 Beschr.: Einzellüfter Prüflabor II Keller

 Kählig Antriebstechnik GmbH
 Pappelw eg 4
 30179 Hannover
 Vertrag: V00727

Serviceprotokoll Einzellüfter Prüflabor II Keller
Allgemein:
Anlagenstatus vor Service:

 Anlage in Betrieb: Ja
 Anlage Spannungsfrei: Nein
 Betriebsstunden:
 Störmeldung:

 Störmeldung lag an: Nein
 Anlage stark verschmutzt: Nein
 Außentemperatur: 20,00 °C

Wartung Einzellüfter gem. VDMA 24.186
Ventilator:

 Verschmutzungsgrad prüfen: i.O.
 Korrosionsfortschritt prüfen: i.O.
 Ventilatorlager prüfen: i.O.

 Auf Beschädigung prüfen: i.O.
 Befestigung prüfen: i.O.

Elektromotoren:

 E-Motoren auf Beschädigung prüfen: i.O.
 Stromaufnahme Zuluft (Höchste Stufe):

 Schutzeinrichtungen kontrollieren: i.O.
 L1: 0,80 Amp L2: 0,80 Amp L3: 0,80 Amp

Gerätekammer und Kanäle:

 Sichtprüfung Luftkanäle & Kammern: i.O.
 Türen u. Verschlüsse prüfen: i.O.
 Sichtprüfung der Isolierung: i.O.

 Flex. Verbindungen auf Funktion prüfen: i.O.
 Funktionserhaltenes reinigen: durchgeführt

Luftfilter:

Filtermedium auswechseln: Bestellung erforderlich

Ansteuerung/elektrische Einrichtung:

 Spannungsversorgung prüfen: i.O.
 Anschlüsse und Klemmen prüfen: i.O.
 Stufenschaltung prüfen: i.O.

Wartungsarbeiten ohne Mängel:

 Ja ☒ Nein ☐

Unterschrift Servicetechniker:



Herr Kloss

Bemerkungen: