



## Protokoll für kraftbetätigte Türen

Datum: 25.08.2022

Zeit: 11:35

### Informationen

Die Prüfung erfolgt unter Berücksichtigung der sicherheitstechnischen Anforderungen, gemäß der DIN 18650-1 -Automatische Türsysteme – Teil 1: Produkthanforderungen und Prüfverfahren-, DIN 18650-2 -Automatische Türsysteme – Teil 2: Sicherheit an automatischen Türsystemen- und der DIN EN 16005 -Nutzungssicherheit kraftbetätigter Türen- in der jeweils gültigen Fassung sowie der ASR A1.7, der Arbeits- und Unfallverhütungsvorschriften, der AutSchR, sowie der PrüfVO der Bundesländer.

Die Wartung der benannten Anlage erfolgt regelmäßig durch die im Wartungsvertrag bestimmten Zeitabstände.

1. Allgemeine Überprüfung der zu wartenden Anlagen und Feststellung evtl. Mängel

2. Reinigung der Laufschiene

3. Funktionsprüfung der elektrischen Schaltgeräte und Befehlsgeber.

4. Funktionsprüfung und Einstellen aller Sicherheitseinrichtungen.

5. Einstellung aller Bewegungsabläufe einschließlich der Endschalter.

6. Probelauf und abschließende Gesamtfunktionsprüfung.

7. Bericht im Prüfbogen mit Hinweisen auf Defekte, soweit sie erkennbar sind.

### Wartungs- / Funktionsprüfung

1. Türsystem

Datum:

25.08.2022

Max Mustermann

Seite:

1/6

Diese Checkliste wurde mit der ROE Checkit App erstellt



## Protokoll für kraftbetätigte Türen

1.1 Sichtkontrolle	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
1.2 Funktion	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
<b>2. Mechanische Funktion</b>	
2.1 Befestigung	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
2.2 Laufwagen	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
2.3 Zahnriemen	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
2.4 Bodenführung	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
<b>3. Elektrische Funktion</b>	
3.1 Programmschalter	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
3.2 Elektromagnetische Verriegelung	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
3.3 Auslöseorgane	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
3.4 Offenhaltezeit	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
3.5 Reduzierte Öffnungsweite	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
3.6 Bewegungsabläufe	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt

Datum:	25.08.2022	Max Mustermann	Seite:	2/6
Diese Checkliste wurde mit der ROE Checkit App erstellt				



## Protokoll für kraftbetätigte Türen

3.7 Sonderschaltung / Typ	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
<b>4. Zubehör</b>	
4.1 Bürstendichtung	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt

### Sicherheitsprüfung

1. Elektrische Anschlüsse	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
2. Fluchtwegfunktion	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
3. Not-Akku	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
4. Mech. Kraftspeicher	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
5. Notschalter	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
6. Lichtschranken	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
7. Lichtvorhänge	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
8a. Umkehrautomatik Funktion beim Öffnen	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
8b. Umkehrautomatik Funktion beim Schließen	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt

Datum:	25.08.2022	Max Mustermann	Seite:	3/6
Diese Checkliste wurde mit der ROE Checkit App erstellt				



## Protokoll für kraftbetätigte Türen

9. Sicherheitsabstände	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
10. Schutzflügel	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
11. Kraftmessung	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
11a. Kraftmessung: HSK	F_dyn N T_dyn N F_st N
11b. Kraftmessung: NSK	F_dyn N T_dyn N F_st N
12. VDE 0701/0702 Messung - Sichtprüfung	<input type="checkbox"/> erledigt <input type="checkbox"/> nicht erledigt
<b>VDE 0701/0702</b>	
RPE	RPE $\Omega$
RISO	RISO $M\Omega$
ILEAK	ILEAK $m\Omega$

### Mängel

Festgestellte Mängel:

Beseitigte Mängel:

### Abschluss

Datum:

25.08.2022

Max Mustermann

Seite:

4/6

Diese Checkliste wurde mit der ROE Checkit App erstellt



## Protokoll für kraftbetätigte Türen

Die oben aufgeführten Arbeiten wurden durchgeführt inkl. der notwendigen Einstellarbeiten und Sicherheitsprüfung

Prüfbuch vor Ort	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler
Prüfbuch nicht vor Ort	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler
Im Prüfbuch eingeleftet	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler
Neue Prüfflakette erhalten	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler
Kunde möchte ein neues Prüfbuch	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler
Prüfbericht besteht aus dieser Seite	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler
zusätzlicher Bericht	<input type="checkbox"/> zutreffend <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> Fehler

Datum:

25.08.2022

Max Mustermann

Seite:

5/6

Diese Checkliste wurde mit der ROE Checkit App erstellt



## Protokoll für kraftbetätigte Türen

### Unterschrift

Arbeiten durchgeführt von

Unterschrift

Protokoll erhalten / Kunde  
bzw. Betreiber der Anlage

Unterschrift

Datum:

25.08.2022

Max Mustermann

Seite:

6/6

Diese Checkliste wurde mit der ROE Checkit App erstellt