

Checkliste für Aufzugswärter (beauftragte Person)



*Zukunft
Gewissheit geben.*

Liegenschaft _____
 Fabrik Nr. _____ Kontrolle der Aufzugsanlage alle _____ Wochen

Kontrolle	Hinweis	Ergebnis Ja / Nein
Zugänge zum Triebwerksraum und dazu gehörige Schalteinrichtungen	Frei und sicher begehbar	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Beleuchtung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Triebwerksraum	Keine Lagerung von aufzugsfremden Gegenständen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Beleuchtung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Zugänge zum Fahrschacht	Frei und sicher begehbar	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Beleuchtung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Einlaufspalte der Schachttür	<ul style="list-style-type: none"> • Spaltgröße $\leq 6\text{mm}$; maximal 10mm bei Verschleiß und Aufzügen ab Baujahr 1999 • Bei Glasschachttüren: Spaltgröße $\leq 4\text{mm}$ 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Schachtwände und Schachttüren	Keine mechanischen Beschädigungen?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kein Anfahren des Fahrkorbes bei geöffneter Schachttür	<ul style="list-style-type: none"> • Fahrkorb in eine andere Etage schicken • Vor der Schachttür stehen bleiben • Fahrkorb setzt sich erst in Bewegung, wenn Schachttür geschlossen ist 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kein Öffnen der Schachttür , wenn Fahrkorb außerhalb Entriegelungszone	<ul style="list-style-type: none"> • Fahrkorb bewegt sich in andere Etage • mehr als $\pm 20\text{cm}$ von der Bündigkeit entfernt • Schachttür darf sich nicht öffnen lassen 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Bewegung des Fahrkorbes bei geöffneter Fahrkorbtür	<ul style="list-style-type: none"> • In Kabine Kommando in andere Etage geben • Vor der Schachttür stehen bleiben • Fahrkorb setzt sich erst in Bewegung, wenn Schachttür geschlossen ist 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Alle Haltestellen werden vom Aufzug bündig angefahren	Haltegenauigkeit von $\pm 10\text{mm}$ (Für Aufzüge vor 2003 ist eine Haltegenauigkeit nicht definiert.)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Funktion der Notrufeinrichtung	<ul style="list-style-type: none"> • Gute Verständlichkeit und Benennung des Standortes durch besetzte Stelle • Ohne Zwei-Wege-Kommunikationssystem, Notfallplan zur Personenbefreiung an der Hauptzugangsstelle lesbar und aktuell 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Notbremsschalter wirksam (sofern vorhanden)	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht während der Fahrt betätigen! • Fahrkorb steht in der Haltestelle • Notbremsschalter betätigen • Kommando geben • Fahrkorb darf nicht wegfahren 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Wirksamkeit des TÜR-AUF-Tasters	Wirksamkeit gegeben?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Fahrkorb	Beleuchtung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Fahrkorbwände und -türen	Keine mechanischen Beschädigungen?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Festgestellte Mängel sind unverzüglich dem Betreiber zu melden. Bei Gefährdungen von Personen unbedingt die Anlage außer Betrieb setzen und Gefahrenstellen sichern!

Datum _____ Beauftragte Person (Name/Unterschrift) _____