

Aufstellung: Anlagenliste

Nr.	Position im LV	LV	Gewerk	Bauteil	Anzahl	Bemerkungen	Zyklus	Zeitraum
1	04.02.1	031.1	Innentüren Metall	Automatik-Schiebetür	1	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden DIN-Normen, wie beispielsweise DIN 18650 und DIN EN 16005, zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet alle relevanten Bauteile wie z.B. Motoren, Scharniere, Gelenke, Elektrische-Bauteile, Dichtungen usw.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
2	04.02.2	031.1	Innentüren Metall	Automatik-Schiebetür, T30	1	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden DIN-Normen, wie beispielsweise DIN EN 12635 und DIN EN 13241, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet alle relevanten Bauteile wie z.B. Motoren, Scharniere, Gelenke, Elektrische-Bauteile, Dichtungen usw.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
3	04.06.1	031.1	Innentüren Metall	Stahl-Feuerschutz-Schiebetor, EI2 90-C2-Sa	1	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden DIN-Normen, wie beispielsweise DIN 14677 und DIN EN 12635, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet alle relevanten Bauteile wie z.B. Motoren, Scharniere, Gelenke, Elektrische-Bauteile, Dichtungen usw.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
4	04.80.2+3	031.1	Innentüren Metall	Drehtürantriebe	16	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden DIN-Normen, wie beispielsweise DIN 18650 und DIN EN 16005, zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet alle relevanten Bauteile wie z.B. Motore, Scharniere, Gelenke, Elektrische-Bauteile, usw.	1 -2 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme

Aufstellung: Anlagenliste

5	04.80.6+7	031.1	Innentüren Metall	Feststellanlage, 1-flg.	31	Bei Feststellanlagen wird eine monatliche Sichtkontrolle durch den Betreiber empfohlen. Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle durch Fachpersonal sind unter Berücksichtigung der geltenden DIN-Normen, wie beispielsweise DIN 14677 , sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet alle relevanten Bauteile wie z.B. Motoren, Scharniere, Gelenke, Elektrische-Bauteile, usw.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
6	04.80.8+9	031.1	Innentüren Metall	Feststellanlage, 2-flg.	9	Bei Feststellanlagen wird eine monatliche Sichtkontrolle durch den Betreiber empfohlen. Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle durch Fachpersonal sind unter Berücksichtigung der geltenden DIN-Normen, wie beispielsweise DIN 14677 , sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet alle relevanten Bauteile wie z.B. Motoren, Scharniere, Gelenke, Elektrische-Bauteile, usw.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
7	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	Rauchschutz-Türen	8	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme

Aufstellung: Anlagenliste

8	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	T30-Brandschutz-Türen	56	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
9	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	T30 RS-Brandschutz-Türen	81	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
10	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	T60-Brandschutz-Türen	4	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme

Aufstellung: Anlagenliste

11	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	T60 RS-Brandschutz-Türen	1	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
12	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	T90-Brandschutz-Türen	15	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
13	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	T90 RS-Brandschutz-Türen	12	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Brand- und Rauchschutztüren, insbesondere DIN 14677 und DIN 18095, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme

Aufstellung: Anlagenliste

14	04.80.8+9	031.1	Innentüren Metall	Revisionsabschlüsse	23	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen, sowie der entsprechenden Zulassung zwingend einzuhalten. Die Wartung beinhaltet sämtliche funktionsrelevanten Bauteile wie z. B. Türblatt, Zarge, Bänder, Schließmittel (z. B. Türschließer), Dichtungen (insbesondere Rauchschutzdichtungen), Schlösser und Beschläge.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
15	Gliederungsgruppe 05	031.1	Innentüren Metall	Schallschutz-Türen (ohne zus. Brandschutzanforderung)	5	Bei Schallschutztüren wird eine jährliche Kontrolle der relevanten Bauteile, insbesondere der Dichtungen, empfohlen.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
16	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	Motorschlösser	9	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen, sowie der entsprechenden Zulassung zwingend einzuhalten.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
17	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	Elektronische Türöffner	5	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen, sowie der entsprechenden Zulassung zwingend einzuhalten.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme
18	positionsübergreifend, siehe Türliste	031.1	Innentüren Metall	Fluchttüröffner	5	Die vom Hersteller vorgegebenen Wartungsintervalle sind unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften für Fluchttüren, beispielsweise DIN EN 179, sowie der jeweiligen Zulassung zwingend einzuhalten.	1 mal jährlich	4 Jahre ab VOB Abnahme