

Anlage zum Bauantrag

Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen!

Geschäftszeichen / Aktenzeichen

Eingangsvermerk des Bauordnungsamtes

Brandschutznachweis

Zum Bauantrag / Antrag auf Vorbescheid vom (Datum des Antrages)

Anmerkung:

- Dieses Formular ist **N I C H T** für den Brandschutznachweis bei Sonderbauten gemäß § 51 Abs. 2 LBauO S-H sowie bei Mittel- und Großgaragen anwendbar!
- Bei den GK 1-3 kann dieses Formular als Ergänzung zu den Bauvorlagen verwendet werden.
- Bei den GK 4 und 5 kann dieses Formular für den erforderlichen Brandschutznachweis verwendet werden.
- Bei mehreren Gebäuden ist für jedes Gebäude ein Brandschutznachweis erforderlich.
- Bestandteil des Brandschutznachweises ist die Visualisierung in den Bauzeichnungen (Brandwände, Feuerwiderstände von Bauteilen, Klassifizierung von Öffnungsabschlüssen, Verlauf der 1. und 2. Rettungswege, Notausgänge)

1 Bauherr

Entwurfsverfasser

Name, Vorname, Firma <input type="text"/>	Name, Vorname, Büro <input type="text"/>
Straße, Haus-Nr. <input type="text"/>	Straße, Haus-Nr. <input type="text"/>
Postleitzahl, Ort <input type="text"/>	Postleitzahl, Ort <input type="text"/>
	Der Entwurfsverfasser hat die erforderlichen Kenntnisse des Brandschutzes gemäß § 70 Abs. 4 LBauO S-H durch Eintragung in die Liste der Architekten- und Ingenieurkammer S-H nachgewiesen. Nr. der Eintragung: <input type="text"/>
Telefon (mit Vorwahl) <input type="text"/>	Telefon (mit Vorwahl) <input type="text"/>

2 Baugrundstück

Ort, Straße, Haus-Nr. <input type="text"/>		
Gemarkung(en) <input type="text"/>	Flur(en) <input type="text"/>	Flurstück(e) <input type="text"/>

3 Bezeichnung des Vorhabens

vollzählige Aufzählung der beantragten Vorhaben einschl. ihrer vorgesehenen Nutzung

4 Gebäudeklasse und Nutzung (§ 2 Abs. 3 LBauO S-H)

Gebäudeklasse:	<input type="checkbox"/> GK 1	Anzahl der NE: <input type="text"/>	Größe aller NE (in m ²): <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> GK 2	Anzahl der NE: <input type="text"/>	Größe aller NE (in m ²): <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> GK 3		
	<input type="checkbox"/> GK 4	Anzahl der NE: <input type="text"/>	Größe aller NE (in m ²): <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> GK 5		

Gebäudenutzung:	<input type="checkbox"/> Wohngebäude	<input type="checkbox"/> Wohngebäude mit betreutem Wohnen	
	<input type="checkbox"/> Bürogebäude	<input type="checkbox"/> Gaststätte	Anzahl der Gastplätze: <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Praxisgebäude	<input type="checkbox"/> Beherbergungsstätte	Anzahl der Betten: <input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> Verkaufsstätte	Verkaufsfläche (in m ²): <input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> Versammlungsstätte	Anzahl der Personen: <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Produktionsstätte	<input type="checkbox"/> Garage	Nutzfläche (in m ²): <input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Lager	<input type="checkbox"/> Landwirtschaftliches Betriebsgebäude	
	<input type="checkbox"/> sonstige Nutzung:	<input type="text"/>	

5 Vorbeugender Brandschutz

5.1 Baulicher Brandschutz

5.1.1 Bebauung des Grundstücks / Abstandsflächen (§§ 4, 33 Abs. 2 u. 3 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Abstand zu	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
01	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.2 Brandabschnitte, Brandwände, Gebäudeabschlusswände (§ 31 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Ausdehnung Brandabschnitt	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
05	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
09	Gebäudeabschlusswände				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	innere Brandwände				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Wände anstelle von Brandwänden				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	oberer Abschluss				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	äußere Öffnungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	innere Öffnungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
15	geschossweiser Versatz			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	innere Ecken			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Doppel- und hinterlüftete Fassaden im Bereich von Brandwänden			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.3 Tragende Wände, Stützen (§§ 28, 33 Abs. 6 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
18	tragende und aussteifende Wände, Stützen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	... in Kellergeschossen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	... im Dachraum, wenn darüber Aufenthaltsräume möglich sind bzw. bei traufseitig aneinander gebauten Gebäuden				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	offene Gänge, die dem Verlauf notwendiger Flure dienen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.4 Außenwände (§ 29 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
22	nichttragende Außenwände sowie nichttragende Teile tragender Außenwände				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	Oberflächen von Außen- wänden, Außenwandbe- kleidungen einschl. Dämm- stoffen und Unterkonstruk- tionen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
24	geschossübergreifende Hohl- oder Lufträume			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.5 Trennwände (§ 30 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
25	Trennwände bis unter die Rohdecke				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	Trennwände in obersten Geschossen von Dach- räumen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27	Öffnungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.6 Decken (§§ 33, 34) LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
28	Decke über <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	Decke über Kellergeschoss				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	Decke im Dachraum, wenn darüber Aufenthaltsräume möglich sind bzw. bei Trennwänden, wenn diese nicht bis unter die Dachhaut geführt sind				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31	offene Gänge, die dem Verlauf notwendiger Flure dienen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
32	Öffnungen in Decken				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.7 Dächer (§ 33 LBauO S-H)

lfd. Nr.	<input type="checkbox"/> harte Bedachung <input type="checkbox"/> weiche Bedachung	gesetzlich erforderlich in Einklang mit Punkt 5.1.1 Abstandsflächen	Abweichung erforderlich ja nein
33	Geplanter / vorhandener Aufbau der Bedachung		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

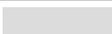
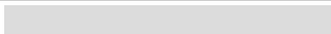
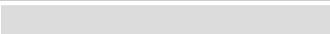
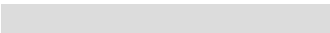
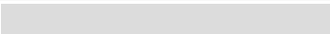
lfd. Nr.	Abstand von... zu...	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich ja nein
34	von Oberlichtern, Lichtkuppeln und Öffnungen zu Brandwänden und Wänden anstelle von Brandwänden			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
35	von Dachgauben und ähnlichen Dachaufbauten aus brennbaren Baustoffen zu Brandwänden und Wänden anstelle von Brandwänden			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

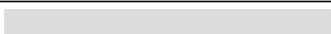
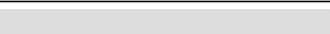
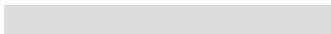
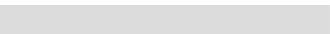
5.1.8 Dächer von Anbauten, die an Außenwände mit Öffnungen oder ohne Feuerwiderstandsfähigkeit anschließen (§ 33 Abs. 7 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
36	Dächer einschl. der tragenden und aussteifenden Bauteile im 5m-Streifen vor diesen Außenwänden				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
37	Öffnungen im 5m-Streifen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

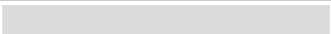
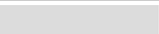
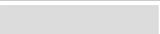
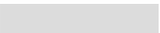
5.1.9 Erster und Zweiter Rettungsweg (§§ 34, 36 Abs. 2, 38 Abs. 5 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich einschließlich Rettungsweglänge	geplant / vorhanden einschließlich Rettungsweglänge	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
38	1. Rettungsweg im Kellergeschoss			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
39	2. Rettungsweg im Kellergeschoss bei Aufenthaltsräumen, übereinanderliegenden Kellergeschossen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40	1. Rettungsweg im EG			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
41	2. Rettungsweg im EG			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
42	1. Rettungsweg im			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich einschließlich Rettungsweglänge	geplant / vorhanden einschließlich Rettungsweglänge	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
43	2. Rettungsweg im 			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
44	1. Rettungsweg im 			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
45	2. Rettungsweg im 			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

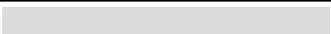
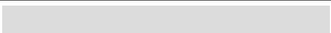
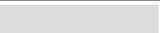
lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
46	Nachweis der erforderlichen Rettungsgeräte der Feuerwehr			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
47	Fenster / Dachfenster, die als Rettungswege dienen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.10 Notwendige Treppen (§ 35 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
48	tragende Teile notwendiger Treppen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
49	Außentreppen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
50	Verbindung der Geschosse in einem Zuge			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
51	Verbindung zum Dachraum			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
52	nutzbare Treppenbreite			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.11 Notwendige Treppenräume, Ausgänge (§ 36 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
53	Wände				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
54	Außenwände				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
55	oberer Abschluss				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
56	Öffnungen zu notwendigen Fluren				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
57	Öffnungen zu KG, nicht ausgebauten DG, Werkstätten, Läden...				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
58	Öffnungen zu Nutzungseinheiten und sonst. Räumen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
59	Be- und Verkleidungen, Unterdecken, Dämmstoffe, Einbauten				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
60	Bodenbeläge				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
61	<input type="checkbox"/> außen liegender TR: Fensteröffnungen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
62	<input type="checkbox"/> innen liegender TR: Rauchableitung Sicherheitsbeleuchtung			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
63	Ausgang ins Freie			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.12 Notwendige Flure, offene Gänge (§ 37 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
innerhalb des Gebäudes:						
64	Wände im <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> bis an die Rohdecke <input type="checkbox"/> bis an die Unterdecke				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
65	Wände im KG <input type="checkbox"/> bis an die Rohdecke <input type="checkbox"/> bis an die Unterdecke				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
66	Unterdecken i.V. mit LAR (siehe Punkt 5.2)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
67	Öffnungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
offene Gänge mit nur einer Fluchtrichtung (z.B. Laubengänge):						
68	Wände und Brüstungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
69	Öffnungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
70	Rauchabschnitte			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
71	Stichflure zu Sicherheitstreppehäusern			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
72	nutzbare Flurbreite			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
73	Stufen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.13 Aufzüge (§ 40 LBauO S-H)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
74	Fahrschachtwände				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
75	Fahrschachttüren bei Aufzügen außerhalb notwendiger Treppenräume				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

lfd. Nr.	Gegenstand	gesetzlich erforderlich	geplante / vorhandene Ausführung	Abweichung erforderlich	
				ja	nein
76	Rauchableitung			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.1.14 Räume mit Explosions- und erhöhter Brandgefahr einschließlich Feuerungsanlagen und Abfallräume (§§ 30 Abs. 2, 32 Abs. 2, 37 Abs. 4, 43, 46 LBauO S-H, FeuVO)

lfd. Nr.	Bauteile	verwendete Baustoffe / Bauteile konstruktive Ausführung	Feuerwiderstandsklasse Baustoffklasse		Abweichung erforderlich	
			gesetzlich erforderlich	geplant / vorhanden	ja	nein
77	Wände und Decken				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
78	Öffnungen				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5.2 Anlagentechnischer Brandschutz

Leitungsanlagen, Installationsschächte und -kanäle (§ 41 LBauO S-H)	
i.V.m der Leitungsanlagen-Richtlinie (LAR M-V)	<input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
Lüftungsanlagen (§ 42 LBauO S-H)	
i.V.m. der Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen (LüAR M-V)	<input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
Blitz- und Überspannungsschutzanlagen (§ 47 LBauO S-H)	
i.V.m. EN (DIN) 62305	<input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
Sicherheits- und Notbeleuchtung	
i.V.m. DIN VDE 0108-100:2007-08	<input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
Kennzeichnung der Rettungswege <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	Art der Kennzeichnung: <input type="checkbox"/> langnachleuchtende Piktogramme (DIN 4066 und DIN 4844) <input type="checkbox"/> notstromversorgte Einzelleuchten [EN (DIN) 50172] <input type="checkbox"/> Einzelbatterieleuchten <input type="checkbox"/> Anschluss an zentrale Notstromversorgung
Rauchwarnmelder (§ 49 Abs. 4 LBauO S-H) i.V.m. DIN 14676 / DIN 14604 VdS-anerkannt (VdS 2848) <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	überwachte Räume: <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div>
Brandmeldeanlage i.V.m. DIN 14675 / VDE 0833 <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	Schutzumfang der BMA gem. DIN 14675: <input type="checkbox"/> Kategorie 1: Vollschutz <input type="checkbox"/> Kategorie 2: Teilschutz <input type="checkbox"/> Kategorie 3: Schutz von Fluchtwegen <input type="checkbox"/> Kategorie 4: Einrichtungsschutz bei Kategorie 2 Teilschutz - überwachte Bereiche: <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div> <input type="checkbox"/> nicht automatische <input type="checkbox"/> automatische Melder Melder Aufschaltung zur: <div style="background-color: #cccccc; height: 15px; width: 100%;"></div>
Alarmierungseinrichtungen i.V.m. DIN 14675 / VDE 0833 <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	Art der vorgesehenen Alarmierung: <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div>
Feuerlöschanlage <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	Art der vorgesehenen Feuerlöschanlage: <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div> geschützte Bereiche: <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div>
Anlagen und Geräte zur Brandbekämpfung <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	<input type="checkbox"/> Wandhydranten (DIN 14461 / DIN 14463) <input type="checkbox"/> Steigleitungen (DIN 14461 / DIN 14463) <input type="checkbox"/> Handfeuerlöscher (DIN 14406 / DIN EN 3) <input type="checkbox"/> sonstige: <div style="background-color: #cccccc; height: 15px; width: 100%;"></div>
Rauch- und Wärmeableitung	
in KG ohne Fenster (§ 38 Abs. 4 LBauO S-H)	<input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
nach DIN 18232 im: <div style="background-color: #cccccc; height: 15px; width: 100%;"></div>	<input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen

5.3 Organisatorischer (betrieblicher) Brandschutz

Brandschutzordnung i.V. mit DIN 14096 <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
Flucht- und Rettungspläne i.V. mit DIN 4844-3 <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen
Feuerwehrpläne i.V. mit DIN 14095 <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen

6 Abwehrender Brandschutz

Zugänge und Zufahrten, Aufstell- und Bewegungsflächen auf dem Grundstück (§ 5 LBauO S-H) i.V. mit Richtlinien über Flächen für die Feuerwehr auf Grundstücken <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen und im Lageplan dargestellt

Löschwasserversorgung i.V. mit DVGW W 405	
Baugebietsausweisung: (WS/SW/WR/WA/WB/MI/MD/GE/MK/GE/GI/SO)	<input type="checkbox"/>
Löschwasserbedarf:	<input type="checkbox"/> m³/h
Löschwasserbereitstellung aus öffentlicher Trinkwasserversorgung:	<input type="checkbox"/> m³/h mit Kennzeichnung der Entnahmestellen im Lageplan und gemäß schriftlichem Nachweis (<input type="checkbox"/> siehe Anlage)
Löschwasserbereitstellung durch andere Maßnahmen:	<input type="checkbox"/>

Löschwasserrückhaltung i.V. mit LöRüRL <input type="checkbox"/> vorgesehen <input type="checkbox"/> nicht vorgesehen	Grenzwerte: WGK 1 ≥ 100t WGK 2 ≥ 10t WGK 3 ≥ 1t
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

7 Genehmigungspflichtige Abweichungen (§ 71 Abs. 1 LBauO S-H)

siehe gesonderte Anlage

zu lfd. Nr.	Art der Abweichung	Begründung, Ersatz-/Kompensationsmaßnahmen

Anmerkung:

Genehmigungspflichtige Abweichungen sind schriftlich bei der Unteren Bauaufsichtsbehörde zu beantragen!

Bezüglich der Begründung und der Ersatz-/Kompensationsmaßnahmen ist in Einklang mit § 55 Abs. 2 LBauO S-H die Einschaltung eines Brandschutz-Fachplaners zu empfehlen.

8 Umsetzung des Brandschutznachweises

§ 78 Abs. 5 LBauO M-V

„Bei Gebäuden der Gebäudeklasse 4, ausgenommen Sonderbauten sowie Mittel- und Großgaragen im Sinne der Verordnung nach § 83 Abs. 1, ist die mit dem Brandschutznachweis übereinstimmende Bauausführung vom Nachweisersteller oder einem anderen Nachweisberechtigten im Sinne des § 70 Abs. 4 Satz 1 zu bestätigen.“

Mit der Überwachung und der Bestätigung der übereinstimmenden Ausführung wird beauftragt,

der Entwurfsverfasser:

Ja Nein

ein anderer Brandschutzplaner:

Name, Nr. der Eintragung

Ort, Datum <input type="text"/>	Ort, Datum <input type="text"/>
Unterschrift des Bauherren	Unterschrift des Entwurfsverfassers