

**Brandschutznachweis zum Bauantrag vom:
(§ 11 BauVorIVO)**

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Bauherrin/Bauherr (Name, Anschrift) | Eingang |
| | Aktenzeichen |
| Grundstück (Ort, Straße, Haus-Nr.) | |
| Gemarkung, Flur, Flurstücke | |
| Vorhaben | |

Anmerkung:

- Bei den GK 1 und 2 kann dieses Formular als Ergänzung zu den Bauvorlagen verwendet werden.
- Bei den GK 3 - 5 kann dieses Formular für den erforderlichen Brandschutznachweis verwendet werden.
- **Für Sonderbauten ist dieser Brandschutznachweis nur nach Absprache zu verwenden.**
- Bei mehreren Gebäuden ist für jedes Gebäude ein Brandschutznachweis erforderlich.
- Bestandteil des Brandschutznachweises ist die Visualisierung in den Bauzeichnungen (Brandwände, Trennwände, Feuerwiderstand von Bauteilen, Klassifizierung von Feuerschutzabschlüssen, Verlauf der 1. und 2. Rettungswege, Notausgänge, Darstellung der Nutzungseinheiten)

Gebäudetyp

| | | | |
|---------------|------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Gebäudeklasse | Anzahl der Nutzungseinheiten | Größte Nutzungseinheit m ² | Größe aller Nutzungseinheiten m ² |
|---------------|------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------|

Nutzung

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Wohngebäude <input type="checkbox"/> Bürogebäude <input type="checkbox"/> Produktionsstätte <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Industriegebäude | <input type="checkbox"/> Verkaufsstätte < 2.000 m ² <input type="checkbox"/> Gaststätte <input type="checkbox"/> Garage mit < 1.000 m ² Nutzfläche <input type="checkbox"/> Landwirtschaftliches Betriebsgebäude <input type="checkbox"/> Sonstige Nutzung: _____ | Grundfläche des Gebäudes m ² |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|

Nachweis des baulichen Brandschutzes

1. Bebauung des Grundstückes/Abstandsflächen (§§ 5 - 8 NBauO)

| Abstand zu | gesetzlich gefordert | geplant/vorhanden | Abweichung (§ 66 NBauO) |
|------------|----------------------|-------------------|----------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

2. Wände, Pfeiler und Stützen (§ 27 NBauO)

2.1 Tragende Wände, Pfeiler und Stützen (§§ 5 und 9 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung (§ 66 NBauO) | |
|------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| tragende und aussteifende Wände, Pfeiler und Stützen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| in Kellergeschossen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

2.2 Außenwände (§ 6 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Wandaufbau | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

2.3 Trennwände (§ 7 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Trennwände zwischen Nutzungen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

2.4 Brandwände/Wände anstelle von Brandwänden/Gebäudeabschlusswände (§ 8 DVO-NBauO)

| Lage im Gebäude, Ausdehnung | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

3. Decken (§ 31 NBauO, § 10 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Decken über Kellergeschossen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Decken über EG | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Decken über 1 OG | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Decken über 2 OG | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Decken im Dachraum | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

4. Dächer (§ 32 NBauO, § 11 DVO-NBauO)

Dächer allgemein

| <input type="checkbox"/> harte Bedachung <input type="checkbox"/> weiche Bedachung | Erforderlich | Abweichung | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------|--------------------------|
| | | Ja | Nein |
| Geplanter/Vorhandener Aufbau der Dachhaut | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

5. Treppen, Rettungsweg, Öffnungen

5.1 Treppen (§ 34 NBauO, § 14 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|-----------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Baustoffe | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

5.2 Treppenräume (§ 35 NBauO, § 15 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Innen-/Außen- Wände | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Oberer Abschluss | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Öffnungen in Treppenräumen (z. B. Türen) | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Rauchableitung | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

5.3 Notwendige Flure und Gänge (§ 36 NBauO, § 17 DVO-NBauO) siehe Planunterlagen

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Wände | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Decken | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Verglasungen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Öffnungen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Öffnungen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Doppelböden oder Hohlraumstriche Doppelböden: Höhe in cm Hohlraumböden: Höhe in cm | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

5.4 Erster und Zweiter Rettungsweg (§ 14 NBauO; § 13 DVO-NBauO) siehe Planunterlagen

| Rettungswege | Beschreibung einschließlich Rettungsweglänge | | Abweichung | |
|-----------------|----------------------------------------------|----------------|--------------------------|--------------------------|
| Nutzungseinheit | 1. Rettungsweg | 2. Rettungsweg | Ja | Nein |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

6. Lüftungsanlagen, Installationsschächte und Installationskanäle (§ 39 NBauO, § 23 DVO- NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| <input type="checkbox"/> Gemäß Lüftungsanlagen- Richtlinie – LÜAR | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Gemäß Leitungsanlagen- Richtlinie – LAR | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

7. Feuerschutzabschlüsse (Türen, Klappen, Tore) siehe Planunterlagen

| Einbaustelle/Lage | verwendete Baustoffe | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse (nach DIN 4102) | | Abweichung | |
|-------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Vorgesehen: | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

8. Aufzüge (§ 38 NBauO) siehe Planunterlagen

| Bauteile | verwendete Baustoffe konstruktive Ausführung | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse | | Abweichung | |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Fahrschachtwände | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Fahrschachttüren bei Aufzügen außerhalb notwendiger Treppenträume | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| Gegenstand | gesetzlich | geplant/vorhanden | Abweichung | |
|----------------|------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| Rauchableitung | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

9. Räume mit Explosions- und erhöhter Brandgefahr einschließlich Feuerungsanlagen und Abfallräume (§ 40, 41 NBauO; 25 DVO-NBauO)

| Bauteile | verwendete Baustoffe konstruktive Ausführung | Feuerwiderstandsklasse/ Baustoffklasse | | Abweichung | |
|------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | gefordert | geplant/vorhanden | Ja | Nein |
| Wände und Decken | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Öffnungen | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

12. Besondere Brandschutzmaßnahmen

nicht vorgesehen vorgesehen,

Art:

13. Abweichungen

ja, Art, Begründung, gegebenenfalls Kompensation:

14. Sonstiges

Ort, Datum

Unterschrift Entwurfsverfasserin/Entwurfsverfasser