

Brand- und Blitzschutzberatung

Dipl.-Ing. (TU) Martin Huber, Beratender Ingenieur für Brand- und Blitzschutz, Randorfer Str. 9, 81673 München
Tel: 0 89 / 58 96 76 11, Mobil: 01 76 / 23 16 96 02, Fax/Anrufbeantworter: 0 32 12 / 12 42 11 0
e-Mail: Martin.Huber@FeuerUndBlitz.de, www.FeuerUndBlitz.de

Dipl.-Ing. Martin Huber
Randorfer Str. 9

Stand: Januar 2010

81673 München

Sehr geehrte Interessentin, sehr geehrter Interessent,

der beigefügte Fragenkatalog dient zur Datenerfassung für einen Basis-Brandschutznachweis bzw. eine Checkliste nach der Industriebau-Richtlinie (Abschnitt 6 – Verfahren ohne Brandlastberechnung). Den Basis-Brandschutznachweis müssen Sie noch mit Plänen, Herstellerinformation zu technischen Anlagen u.ä. ergänzen um einen vollständigen, prüfbaren Brandschutznachweis zu erhalten.

Die Gefahr, wichtige Brandschutzaspekte zu übersehen besteht Dank der Nachweisform nicht. Sind alle Punkte abgearbeitet, haben Sie einen prüfbaren Nachweis erstellt und Ihre Aufgabe erfüllt.

Alternativ können Sie auch eine vereinfachte „Checkliste“ erstellen lassen und damit Ihren eigenen Brandschutznachweis auf Vollständigkeit/Richtigkeit überprüfen.

Falls Sie an einer Auswertung interessiert sind, dann drucken Sie bitte dieses Dokument aus und beantworten anschließend sorgfältig alle gestellten Fragen.

Bitte beachten Sie, dass die Qualität Ihrer Angaben entscheidend für das spätere Ergebnis ist. Sind Sie bei einer Frage unsicher, versuchen Sie nach Studium der Industriebaurichtlinie und den zugehörigen Erläuterungen (Download von <http://www.FeuerUndBlitz.de>) eine Entscheidung zu treffen.

Wenn Sie trotzdem eine Frage nicht eindeutig beantworten können, dann vermerken Sie bitte die genauen Gründe und beschreiben Sie Ihr Problem. Gegebenenfalls fügen Sie bitte weitere Unterlagen z.B. Pläne bei. Oft ist es möglich, mit diesen zusätzlichen Informationen eine entsprechende Zuordnung vorzunehmen.

Kosten

Soweit Sie den Fragebogen vollständig und eindeutig ausfüllen konnten, können wir Ihnen den Basis-Brandschutznachweis zu folgenden Konditionen anbieten. Je Quadratmeter (Bruttogeschossfläche) werden 0,15 € berechnet.

Für eine Checkliste zur Überprüfung Ihres eigenen Brandschutznachweises werden nur 0,05 € je Quadratmeter berechnet.

Erweitertes Leitungsangebot (Ortstermin, persönliche Beratung usw.)

Ist dagegen eine Erfassung der Daten mittels Fragebogen nicht möglich oder Sie wünschen eine ausführlichere Beratung vor Ort, dann treten Sie bitte mit uns in Kontakt wegen eines individuellen Angebots.

In der Regel fallen dabei Kosten von etwa 75 € je Stunde an. Können mehrere Objekte/Beratungen zusammengefasst werden, sind günstigere Konditionen möglich.

Freundliche Grüße

Ihr Brandschutznachweis-Team

**Datenerfassungsbogen für eine Checkliste bzw. einen Basis-
Brandschutznachweis nach Abschnitt 6 der Industriebaurichtlinie**

1. Erfassung der Auftragsdaten:

Auftraggeber

Name: _____

Ansprechpartner: _____

Strasse: _____

Ort: _____

Auftragsdatum: _____

Bauherr:

Name: _____

Ansprechpartner: _____

Strasse: _____

Ort: _____

Bauvorhaben:

Strasse: _____

Ort: _____

Bundesland: _____

2. Bitte beschreiben Sie das Bauvorhaben. Geben Sie insbesondere Nutzung, Art und Anzahl der Gebäudenutzer (Personen), verarbeitete und gelagerte Stoffe, besondere Brandgefahren und Risikoschwerpunkte an.

3. Handelt es sich um ein gewerblich (z.B. Kfz-Handel) oder industriell genutztes Gebäude?

- Ja
 Nein

4. Handelt es sich lediglich um eine Überdachung (überwiegend offen z.B. für Freilager) oder um Einhausungen (für technische Anlage ohne ständig anwesendes Personal)?

- Ja
 Nein

5. Gibt es mehrere Brandabschnitte (ggf. Anzahl angeben)?

- Ja, mit gerade durchlaufenden Brandwänden (vom Keller bis zum Dach)
 Ja, mit geschoßweise versetzten Brandwänden
 Nein

6. Handelt es sich um ein freistehendes Gebäude mit ausreichend Sicherheitsabstand zum nächsten Bauwerk ?

Ja, mit Metern Abstand zum nächsten Bauwerk

Nein, bitte die Grundfläche aller zusammenhängenden Gebäude angeben

_____ m²

7. Sind im Gebäude Aufzüge vorhanden ?

Ja

Nein

8. Ist eine Blitzschutzanlage vorhanden ?

Ja

Nein

9. Ist die Löschwasserversorgung gesichert ?

(nur ganzjährig verfügbare Quellen im Umkreis von maximal 300 Meter angeben)

Ja, insgesamt m²/Stunde aus folgenden Quellen

Öffentliches Netz

Betriebseigenes Wassernetz

Zisterne, Löschwasserbehälter (soweit ganzjährig verfügbar)

Gewässer (Meer, See, Teich, Fluss usw.)

Nein

=====
Bitte fertigen Sie von der nächsten Seite so viele Kopien, wie es Brandabschnitte gibt.
Füllen Sie diese Blätter vollständig aus
=====

Brandabschnittsbezeichnung:

Brandabschnittsfläche:

Sicherheitskategorie K1 K2 K3.1 K3.2 K3.3 K3.4 K4

Ausschließlich Wasseraufbereitung/Klärung Ja Nein

Regallager mit Lagergut-Oberkante > 9 Meter Ja Nein

Ausschließlich nichtbrennbares Lagergut Ja Nein

Lagerung wassergefährdender Stoffe Ja Nein

Explosionsgefahr Ja Nein

Feuerwiderstandsdauer der tragenden Bauteile F0 F30 F60 F90 F120 F180

Brennbarkeit der tragenden Bauteile Nichtbrennbar (A1/A2) Schwerentflammbar (B1) Normalentflammbar (B2)

Bedachung DIN 18234-2 (Entwurf) Tragende Dachschale aus mineralischen Baustoffen (z.B. Beton)
 Nichtbrennbare Baustoffe Brennbare Baustoffe

Dachfläche des Brandabschnitts in m²

Brennbarkeit der Fassade Nichtbrennbar (A1/A2) Schwerentflammbar (B1) Normalentflammbar (B2)

Geschossbezeichnungen	Geschossfläche (in Quadratmeter)	Lichte Raumhöhe (in Meter)	Feuerwider- standsfähige Unterteilungen in kleinere Räume (Raumgrößen angeben)	Zugänglichkeit (mind. 1 Seite auf voller Länge von außen zugänglich) gegeben	Flächen- deckende automatische Löschanlage (z.B. Sprinkler) vorhanden	Brandmelde- anlage (DIN 14675) bzw. ständig anwesendes Personal vorhanden	Lagerbereiche (falls vorhanden, Lagerhöhe und Lagerfläche angeben)

