Tutorial

**Brandschutz**

Flucht- und Rettungspläne:   
Was ist bei Erstellung und Aushang zu beachten?

©Bettina-stock.adobe.com

**Umsetzungshilfen**

**Vorlage 1:** „Checkliste: Flucht- und Rettungsplan nach ASR A1.3, DIN ISO 23601 und DIN SPEC 4844-4“

**Erklärung**

Die Vorlage bietet Ihnen anhand einer Checkliste Unterstützung bei der Erstellung von Flucht- und Rettungsplänen.

Brandschutz

Flucht- und Rettungspläne:   
Was ist bei Erstellung und Aushang zu beachten?

**Vorlage 1: „Checkliste: Flucht- und Rettungsplan nach ASR A1.3, DIN ISO 23601 und DIN SPEC 4844-4“**

|  |  |
| --- | --- |
| Checkliste  Flucht- und Rettungsplan nach ASR A1.3, DIN ISO 23601 und DIN SPEC 4844-4 | Firma/Einrichtung und Stempel |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| Firma/Einrichtung: |  | | |
| Name des Prüfers: |  | | |
| Ort/Datum: |  | den |  |
|  | | | |

| **Nr.** | **Prüffragen** | **Ja** | **Nein** | **Bemerkungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ist die Erstellung/letzte Überprüfung Ihrer Flucht- und Rettungspläne länger als zwei Jahre her? |  |  |  |
|  | Sind ausreichend Flucht- und Rettungspläne in den Gebäuden vorhanden, d. h., befindet sich auf jeder Etage und in jedem Bereich der Aufzüge und Treppenhäuser ein Flucht und Rettungsplan? |  |  |  |
|  | Wurden an Standorten für Erste-Hilfe‑, Rettungs- oder Löscheinrichtungen seit der Er-stellung/letzten Überprüfung Veränderungen vorgenommen, z. B. an: |  |  |  |
| * Feuerlöschern? |  |  |
| * Brandmeldern manuell? |  |  |
| * Wandhydranten? |  |  |
| * Verbandkasten nach DIN 13157 bzw. DIN 13169? |  |  |
| * Krankentragen? |  |  |
| * Defibrillatoren? |  |  |
| * Notduschen? |  |  |
| * Augenspuleinrichtungen? |  |  |
|  | Sind die bestehenden Flucht- und Rettungspläne in einwandfreiem Zustand, d. h. nicht verschmutzt, unleserlich oder verschlissen? |  |  |  |
|  | Sind die angegebenen Standorte der einzelnen Flucht- und Rettungswege nach wie vor aktuell? |  |  |  |
|  | Wurden seit der letzten Erstellung/ Überprüfung Ihrer Flucht- und Rettungspläne bauliche Veränderungen vorgenommen? |  |  |  |
|  | Ist der Grundriss Ihrer Flucht- und Rettungspläne lagerichtig dargestellt? |  |  |  |
|  | Sind die Notrufnummern unverändert geblieben? |  |  |  |
|  | Hat sich seit der Erstellung/letzten Überprüfung Ihrer Flucht- und Rettungspläne der Name Ihres Unternehmens bzw. Ihrer Behörde bzw. Ihres Objektes geändert? |  |  |  |
|  | Wurde geprüft, ob eine erhöhte Brand- und Explosionsgefahr oder eine hohe Brandlast besteht oder ob eine besondere chemische, biologische oder technische Gefährdung besteht? |  |  |  |
|  | Wurde geprüft, ob die Arbeitsstätte oder Teile dieser großflächig oder mehrgeschossig sind oder ob großflächige Arbeitsräume vorhanden sind? |  |  |  |
|  | Wurde geprüft, ob die Arbeitsstätte in der Nähe von brand- oder explosionsfähigen Bereichen liegt? |  |  |  |
|  | Wurde geprüft, ob die Rettungs- und inneren Verkehrswege voneinander abweichen?) |  |  |  |
|  | Wurde geprüft, ob aufgrund der Art und Lage der Arbeitsstätte lange Anfahrtszeiten oder erschwerte Rettungsbedingungen vorliegen? |  |  |  |
|  | Sind die Flucht- und Rettungspläne aktuell, übersichtlich, ausreichend groß und mit Sicherheitszeichen nach Anhang 1 der ASR A1.3 gekennzeichnet? |  |  |  |
|  | Sind Grundrisse, Sicherheitszeichen und Legenden aus üblichem Sehabstand eindeutig erkennbar? |  |  |  |
|  | Sind Grundrisse in einem Maßstab von mindestens 1:100 oder größer dargestellt? (Plangröße muss an die Grundrissgröße angepasst sein, mind. DIN A3; Ausnahme: besondere Anwendungsfalle) |  |  |  |
|  | Ist der Flucht- und Rettungsplan farbig angelegt?) |  |  |  |
|  | Ist ersichtlich, welche Fluchtwege der Versicherte von seinem Arbeitsplatz oder jeweiligen Standort aus zu nehmen hat, um in einen sicheren Bereich oder ins Freie zu gelangen? |  |  |  |
|  | Ist ersichtlich, welche Fluchtwege der Versicherte von seinem Arbeitsplatz oder jeweiligen Standort aus zu nehmen hat, um in einen sicheren Bereich oder ins Freie zu gelangen? |  |  |  |
|  | Sind außerdem Kennzeichnungen für Standorte von Erste-Hilfe- und Brandschutzeinrichtungen in den Flucht- und Rettungsplänen aufgenommen? |  |  |  |
|  | Ist zur sicheren Orientierung der Standort des Betrachters im Flucht- und Rettungsplan gekennzeichnet? |  |  |  |
|  | Soweit auf dem Flucht- und Rettungsplan nur ein Teil aller Grundrisse des Gebäudes dargestellt ist: Wurde in einer Übersichtskizze die Lage im Gesamtkomplex verdeutlicht? |  |  |  |
|  | Sind die Flucht- und Rettungspläne aktuell, übersichtlich, gut lesbar und farblich unter Verwendung von Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen gestaltet? |  |  |  |
|  | Ist bei der Gestaltung der Flucht- und Rettungspläne die ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ berücksichtigt worden? |  |  |  |
|  | Beinhalten die Flucht- und Rettungspläne grafische Darstellungen über |  |  |  |
| * den Gebäudegrundriss oder Teile davon? |  |  |
| * den Verlauf der Flucht- und Rettungswege? |  |  |
| * die Lage der Erste-Hilfe-Einrichtungen? |  |  |
| * die Lage der Brandschutzeinrichtungen? |  |  |
| * die Lage der Sammelstellen? |  |  |
| * den Standort des Betrachters? |  |  |
|  | Sind die Regeln für das Verhalten im Brandfall sowie für das Verhalten in Notfallen in kurzer, prägnanter Form und in hinreichender Schriftgröße im Flucht- und Rettungsplan integriert? |  |  |  |
|  | Sind die Flucht- und Rettungspläne in ausreichender Zahl an geeigneten Stellen ausgehängt? |  |  |  |
|  | Sind die Flucht- und Rettungspläne lagerichtig auf den jeweiligen Standort des Betrachters bezogen dargestellt? |  |  |  |
|  | Ist gewährleistet, dass auch nach Ausfall einer notwendigen Sicherheitsbeleuchtung (z. B. durch die Verwendung von nachleuchtenden Materialien) die Les- und Nutzbarkeit gegeben ist? |  |  |  |
|  | Werden die Beschäftigten über den Inhalt der Flucht- und Rettungspläne sowie über das Verhalten im Gefahrenfall regelmäßig in verständlicher Form informiert (mindestens einmal jährlich)? |  |  |  |
|  | Sind die Flucht- und Rettungsplane farbig angelegt? (Einheitliches Layout innerhalb einer baulichen Anlage) |  |  |  |
|  | Betragt der Flucht- und Rettungsplan die Mindestgröße 297 mm x 420 mm (DIN A3)? |  |  |  |
|  | Sind die Flucht- und Rettungspläne aktuell und übersichtlich gehalten? |  |  |  |
|  | Werden die Pläne mindestens einmal im Jahr oder nach baulichen Veränderungen auf ihre Aussagefähigkeit zur Darstellung der Flucht- und Rettungswege sowie der Löschhund Meldemöglichkeiten hin überprüft? |  |  |  |
|  | Sind Rettungs- und Brandschutzzeichen unmissverständlich und ortsbezogen in den Flucht- und Rettungsplänen eingezeichnet? |  |  |  |
|  | Werden die Plane regelmäßig, mindestens alle zwei Jahre, geprüft? |  |  |  |
|  | Wird darauf geachtet, dass die Flucht- und Rettungspläne jederzeit gut sichtbar, lesbar und dauerhaft angebracht werden? |  |  |  |
|  | Sind Flucht- und Rettungspläne gegen die Umgebungseinflüsse am Rettungsort widerstandsfähig (z. B. licht- und feuchtebeständig)? |  |  |  |
|  | Wird das Aufhängen in einem separaten Rahmen dem Aufhängen in Schaukästen, wo i. d. R. noch andere Informationen angebracht werden vorgezogen? |  |  |  |
|  | Ist der korrekte Mindestmaßstab eingehalten: |  |  |  |
| * 1:250 für große bauliche Anlagen? |  |  |
| * 1:100 für kleine und mittlere bauliche Anlagen? |  |  |
| * 1:350 für Pläne, die in einzelnen Räumen angebracht werden? (Bei mehreren Plänen für dieselbe bauliche Anlage sollte für alle Pläne der gleiche Maßstab gewählt werden.) |  |  |
|  | Wurde die Schriftart nach DIN 1451-3 für Buchstaben gewählt und beträgt sie mindestens 2 mm? |  |  |  |
|  | Betragen die Überschriften eine Mindesthohe von 7 % bezogen auf die kürzere Blattseite? |  |  |  |
|  | Betragt die Buchstabenhohe der Überschrift mind. 60 % der Höhe der Überschrift? |  |  |  |
|  | Sind Sicherheitszeichen sowie das Standortsymbol mindestens mit einer Größe von 7 mm dargestellt? |  |  |  |
|  | Beträgt die Linienbreite zur Darstellung |  |  |  |
| * von Wänden mindestens 1,6 mm? |  |  |
| * von inneren Trennwänden mindestens 0,6 mm? |  |  |
| * von weiteren Einzelheiten mindestens 0,15 mm? |  |  |
|  | Werden die Flucht- und Rettungspläne auf den jeweiligen Standort bezogen lagerichtig dargestellt? |  |  |  |
|  | Enthalt die Kopfzeile zwingend den Text „Flucht- und Rettungsplan“, und ist dieser Text in weiser Schrift auf grünem Grund dargestellt? |  |  |  |
|  | Beträgt der Mindestwert für das Lichtspektrum Ra ≥ 40? |  |  |  |
|  | Ist der Hintergrund der Flucht- und Rettungspläne weiß oder nachleuchtend weiß? |  |  |  |
|  | Werden aus Gründen der Übersichtlichkeit der Grundriss und die Einrichtungen nur vereinfacht dargestellt? |  |  |  |
|  | Werden die Flucht- und Rettungspläne auf den jeweiligen Standort bezogen lagerichtig dargestellt? |  |  |  |
|  | Ist ein Übersichtsplan mit weniger als 10 % der Fläche des Flucht- und Rettungsplans abgebildet?  Enthält der Übersichtsplan: |  |  |  |
| * die Sammelstelle(n)? |  |  |
| * den Gesamtplan der baulichen Anlage/ des Grundstücks, wobei der vom Detailplan betroffener Bereich zu markieren ist? |  |  |
| * eine vereinfachte Darstellung der Umgebung (z. B. Straßen, Parkplätze, andere bauliche Anlagen)? |  |  |
|  | Werden die Sicherheitszeichen verwendet, die denen in der baulichen Anlage und der ISO 7010 entsprechen? |  |  |  |
|  | Wird zur schnellen und sicheren Orientierung in jedem Flucht- und Rettungsplan der Standort des Betrachters in blauer Farbe dargestellt? |  |  |  |
|  | Sind auf jedem Flucht- und Rettungsplan die Regeln |  |  |  |
| für das Verhalten im Brandfall sowie |  |  |
| für das Verhalten in Notfallen integriert und den örtlichen Gegebenheiten angepasst? |  |  |
|  | Sind die im Flucht- und Rettungsplan verwendeten Sicherheitszeichen und Symbole in einer Legende zusammengefasst dargestellt worden? |  |  |  |
|  | Ist ein Zeichnungskopf mit den Angaben zu |  |  |  |
| * Planersteller, |  |  |
| * Objektbezeichnung, |  |  |
| * Stockwerksbezeichnung, |  |  |
| * Erstellungsdatum und |  |  |
| * Plannummer auf dem Flucht- und Rettungs-plan enthalten? |  |  |
|  | Beträgt die Anbringungshöhe des Flucht und Rettungsplans h = 1,65 m über der Standfläche des Betrachters? |  |  |  |
|  | Werden die Fluchtwege nach DIN ISO 23601 in einem helleren Grün hervorgehoben als der Sicherheitsfarbe Grün nach DIN ISO 3864-1? |  |  |  |
|  | Wird eine farbliche Unterscheidung von horizontalen und vertikalen Fluchtwegen nur vorgenommen, wenn beide Grüntöne heller als die Sicherheitsfarbe Grün nach DIN ISO 3864-1 sind? (Empfehlung: Das hellste Grün für die horizontalen Fluchtwege anwenden.) |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Datum, Unterschrift**  **des Prüfers** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | |