

Flucht- und Rettungsplan

Unser Service

Flucht- und Rettungsplan

Welche Unterlagen benötigen wir für die Erstellung?

Zur Erstellung der Pläne benötigen wir elektronische Grundrissdaten des Gebäudes. Beste Voraussetzungen für eine effiziente Umsetzung sind Pläne in den Formaten .dxf oder .dwg, abgespeichert als PDF-Datei. Ab diesen Formaten können die Grundrisse übernommen werden. Ab anderen Formaten ist abzuklären, ob und inwiefern die Grundrissdaten transferiert werden können. Die zeitaufwändigste Variante ist, wenn keine Grundrissdaten vorhanden sind und diese vor Ort aufgenommen werden müssen.

Auflagen und Vorgaben

Vorhandene Auflagen von Behörden (kant. Gebäudeversicherung, kant. Feuerpolizei, kant. Wirtschaftsamt) und eventuell vorhandene Vorgaben von Versicherungen und Beratungsunternehmen sind bereitzustellen.

Aufnahme vor Ort

Unser Brandschutzexperte wird nach dem Studium der erhaltenen Grundrissdaten und Auflagen eine Begehung im Gebäude vornehmen. In Abstimmung mit dem Sicherheitsbeauftragten vor Ort werden die Fluchtwege und Brandschutzeinrichtungen und weiteren notwendigen Informationen in die Plankopien übertragen.

Gut zum Druck

Nach dem Zeichnen der Pläne werden diese dem Kunden zur Druckfreigabe vorgelegt.

Anlieferungsvarianten der definitiven Flucht- und Rettungspläne (gängige Grösse A3)

a) Alu-Rahmen mit entspiegeltem Plexiglas b) Glasrahmen, entspiegelt c) PDF-Datei

Archivierung / Mutationen

Auf Wunsch werden die Flucht- und Rettungspläne archiviert. Spätere Mutationen sind jederzeit möglich.

Beispiel Flucht- und Rettungsplan nach ISO 23601 und SN EN ISO 7010

Flucht- und Rettungsplan

Legende

- Standort
- Feuerlöscher
- Notausgang
- Sammelplatz
- Erste Hilfe
- Evakuierungsstuhl
- Fluchtweg
- Treppe

Notfall-Nummern

Polizei: (0)117
San. Notruf: (0)144
Feuerwehr: (0)118
REGA: (0)1414
Breitengrad: 47° 23' 49"
Längengrad: 8° 2' 36"

The floor plan shows a central staircase (Lift) and an entrance (Entrée). Rooms include a kitchen (Küche), WC, Café, and three workstations (Arbeitsplatz 1, 2, 3). A balcony (Balkon) is also present. A blue dot marks the 'Standort' (location) in the 'Sitzung / Showroom'. A green path indicates the escape route from the entrance through the kitchen and into the main area. A red fire extinguisher is located near the entrance, and a green first aid station is near the kitchen. A green assembly point is marked near the kitchen.

Information Sammelplatz

Besammlung auf Parkplatz bei Kreuzung Sonnmattweg/ Kirchbergstrasse

Information Stockwerk

2. Obergeschoss

Hauser Feuerschutz AG, Sonnmattweg 6, 5000 Aarau

Planersteller: Hauser Feuerschutz AG
Safety Signs and Security Products
CH - 5000 Aarau
www.feuerschutz.ch

Kunde: Hauser Feuerschutz AG - Safety Signs & Security Products	
Objekt: Sonnmattweg 6	Stockwerk: 2. Obergeschoss
Stand: Juni 2014	Plan-Name: FLP_2014_002