

Objektinformation nach DIN 14095

Allgemeine Gebäudedaten

Seite 1

Objekt-Nr./ Plan-Nr.: M1
Brandmeldeanlage-Nr.: vorhanden/nicht vorhanden!
Bezeichnung, Firmenname: Musterfirma...
Straße, Hausnummer: Musterstr. 1
Postleitzahl, Ort: 84048 Mainburg
Telefon: 08751/1234
Fax: 08751/5678

Nutzung

z.B. Holzverarbeitungsbetrieb mit Bürogebäude

Ansprechpartner im Einsatzfall

Ansprechpartner	Funktion	Telefon dienstlich	Telefon privat	Mobiltelefon
Hr. Mustermann	Pforte	08751/1234	---	---
Mustermann A	Geschäftsführer	08751/5678	08751/8899	0174/6168999
Mustermann B	Technischer Betriebsleiter	08751/6654	08751/84522	0173/8112877
Mustermann C	Brandschutzbeauftragter	08751/2314	08751/86331	0172/2359562
Mustermann D	Wachschutz	08751/6633	08751/9942	0177/4436278
Mustermann D	Mitarbeiter	08751/7659	08751/976	0167/4437878

Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Objektinformation	1-4
Übersichtsplan	5
Etagenplan/ Geschossplan EG	6
Etagenplan/ Geschossplan 1.OG	7
Etagenplan/ Geschossplan 2.OG	8

Aufgestellt nach DIN 14095

Stand Erstellung: 07/2011

Nächste Überprüfung am: 07/2013 dann alle 2 Jahre ...

Verteiler

Auftraggeber: 1x Hinterlegung an der Brandmeldezentrale oder nahe Hauptzugang
Feuerwehr: 2x (Mehrzweckfahrzeug und Einsatzzentrale)
1x in digitaler Form als pdf

Allgemeine Objektinformationen

Seite 2 von 4

Stand: 07/2011

Objekt-Nr. / Plan-Nr. **M1**

Personalbestand, Nutzerzahl

Regelbetrieb: 15 Mitarbeiter und ca. 10 Besucher gleichzeitig anwesend je nach Uhrzeit
Sonderfall: Mehrere Veranstaltungen pro Jahr mit ca. 150 Personen

Arbeitszeiten

Montag bis Freitag	07:00 Uhr bis 17:00 Uhr
Samstag	07:00 Uhr bis 12:00 Uhr
Sonntag und Feiertag	geschlossen

Feuerwehrschlüsseldepot (FSD)

Lage: Zugang links am Haupteingang (im Freien) über die Feuerwehrezufahrt

Brandmeldezentrale (BMZ)

Lage: Zugang am Haupteingang gleich links im Flur (EG) über die Feuerwehrezufahrt

Besondere Hinweise zur Energieversorgung

Heizung

Gasheizung im Keller, Zugang über das Haupttreppenhaus (Zugang ist gekennzeichnet)

Elektroversorgung

Hausanschluss/Hauptanschluss im EG Raum 16 im Lager (Zugang ist gekennzeichnet)

Wasserversorgung

Hauptanschluss im Keller im Heizraum, Zugang über Haupttreppenhaus (Zugang ist gekennzeichnet)

Gasversorgung

Hauptanschluss im Keller im Heizraum, Zugang über Haupttreppenhaus (Zugang ist gekennzeichnet)

Sonstige Hinweise zu Gefährdungspotentialen und technischen Anlagen

Druckgasbehälter

Fahrzeughalle 1x Sauerstoffflasche, 1x Acetylenflasche in der Werkstatt (EG)
 2x Propangasflasche im Holzanbau (EG-Freigelände)

Allgemeine Objektinformationen

Seite 3 von 4

Stand: 07/2011

Objekt-Nr./ Plan-Nr. **M1**

Sonstige Gefahrstoffe (fest, Flüssig, Gasförmig)

Benzin und Diesellagerung in geringen Mengen im Lagerraum neben der Garage

Technische Gebäudeausrüstung

Aufzüge

1x Personenaufzug vorhanden

Der Aufzugsmaschinenraum befindet sich im Keller, Zugang über das Haupttreppenhaus (Zugang ist gekennzeichnet)

1x Lastenaufzug vorhanden

Der Aufzugsmaschinenraum befindet sich im Keller, Zugang über das Haupttreppenhaus (Zugang ist gekennzeichnet)

Rauch- und Wärmeabzugsanlagen

Im Lager:

1x RWA-Anlage im Lager EG vorhanden (3x Dachkuppeln)

2x Auslösestellen der RWA-Anlage im EG an beiden Zugangstüren des Lagers

Im Haupttreppenhaus:

1x RWA-Anlage im Treppenhaus vorhanden (im 2.OG)

1x Auslösestelle im Treppenhaus (im EG neben der Zugangstüre)

EDV-Anlagen

EG: EDV-Anlage Wechselrichter in der Lagerhalle für die PV-Anlage

EG: Mehrere kleinere EDV-Anlagen siehe im Einsatzplan

OG: PV-Anlage auf dem Dach der Lagerhalle

Ortsfeste Meldeeinrichtungen

Brandmeldezentrale im EG am Haupteingang

Feuerwehr-Bedienfeld, Feuerwehr-Anzeigetableau im EG am Haupteingang

Handfeuermelder (Druckknopfmelder und automatische Brandmelder)

Ortsfeste Löscheinrichtungen

Eine CO2-Löschanlage im Serverraum vorhanden, Raumnummer K2 im KG

Klima- und Lüftungszentrale

EG: Eine Absauganlage in der Werkstatt

OG: Eine kleine Lüftungsanlage im Schulungsraum

Allgemeine Objektinformationen

Seite 4 von 4

Stand: 07/2011

Objekt-Nr./ Plan-Nr. **M1**

Treppenhäuser

Ein Haupttreppenhaus (Altbau)
Eine Nottreppe/ Notabstieg (Altbau)
Ein Treppenhaus (Neubau)

Sammelstellen

Sammelplatz: > vor dem Hauptgebäude am Parkplatz (Sammelplatzschild ist vorhanden)!

Gebäudebeschreibung

Werkstatt/ Lagerhalle (Altbau):

Tragende Bauteile	Stahlbeton, Mauerwerk
Trennwände	Mauerwerk, Gipskartonbauweise
Treppen	Stahlbeton, Natursteinbelag
Decken	Stahlbeton
Dachkonstruktion und Dachaufbau	Satteldach, Holzbinderkonstruktion, Betondachsteine

Büroanbau (Neubau):

Tragende Bauteile	Stahlbeton
Trennwände	Mauerwerk
Treppen	Stahlbeton, Natursteinbelag
Decken	Stahlbeton
Dachkonstruktion und Dachaufbau	Flachdach aus Holz- und Blech mit Isolierung

Sonstige Informationen

Freigelände: Ein Ölabscheider im Hof vorhanden

1x Unterflurhydrant DN 100 vor dem Neubau am Parkplatz (Kennzeichnung vorhanden)

1x Überflurhydrant DN 80 vor der Hauptzugangstüre

1x Löschwasserstelle am Fluss Abens (Südseite des Grundstückes (Kennzeichnung vorhanden)

Hinweis:

Es ist eine Tankstelle beim Nachbarn vorhanden, ca. 10m von der Südseite des Grundstückes entfernt.