

## Schleuse (Brandschutz)

Vordergründig schützt die [Brandschutzschleuse](#) Bereiche eines Rettungsweges vor giftigen Gasen, die bei einem [Schadensfeuer](#) entstehen ([Kohlenstoffdioxid](#), Kohlenstoffmonoxid). Durch eine Reihe an baulichen Maßnahmen, wie etwa eine spezielle Anordnung der Türen oder die Geometrie von Boden und Wänden, wird die Sicherheit betroffener Personen bei der [Evakuierung](#) erhöht. Die Schleuse unterliegt einer Vielzahl brandschutztechnischer Bestimmungen. Für Fußboden- und Wandbeläge dürfen nur entsprechend zertifizierte Materialien verwendet werden, die ein Prüfungsverfahren gemäß [DIN](#) 18095 bestanden haben.

Siehe auch:

- [Feuerwiderstandsklasse](#)
- [Feuerschutztür](#)