

# Treppe\*

Es gelten im Übrigen zwei Voraussetzungen:

1. die bauliche Vorrichtung umfasst mehr als drei Stufen und
2. ein Neigungswinkel von 45° wird nicht unterschritten

Treppen sind vor allem für Normen aus dem Brandschutz relevant. Die Bauform dieser Vorrichtung ist meist streng vorgegeben. Je nach Architektur eines Gebäude müssen entweder Sicherheitstreppe nräume, abgeschlossene Treppenräume, offene Treppen oder Außentreppen verbaut werden. Des Weiteren sind Sicherheitsvorrichtungen wie Geländer zu berücksichtigen. Beim Bau von Treppen sollten zudem Stufenbreite -und Höhe den Nutzungspersonen angepasst werden. Bei öffentlichen Gebäuden sind auch Rettungswege einzuplanen.