

Studiengang

Vorbeugender Brandschutz

Absolvent: Michael San José Martin

Thema: Betrachtung schutzzielorientierter Lösungsansätze für Ebenen und Einbauten nach der Muster-Industriebaurichtlinie 2014 in Bestandsbauten

Datum: 15.07.2016

Abstract

Mit der Einführung der Muster-Industriebaurichtlinie 2014 tauchen innerhalb des Baurechts erstmals die Begriffe Ebenen und Einbauten auf. Innerhalb der abgelösten Muster-Industriebaurichtlinie 2000 wurden bisher Emporen und Galerien beschrieben, welche jedoch innerhalb der neuen Baurichtlinie nicht mehr näher beschrieben bzw. erwähnt werden.

Die vorliegende Masterarbeit gibt einen Überblick über die Unterschiede zwischen Galerien, Emporen Ebenen und Einbauten. Anhand von fiktiven Produktions- und Lagergebäuden werden die maßgebenden Unterschiede bei der brandschutztechnischen Bewertung dargestellt. Weiterhin werden schutzzielbetrachtet diverse Lösungsansätze zur Kompensation von Abweichungen hinsichtlich der Wirtschaftlichkeit und Machbarkeit geprüft.