

Studiengang

Vorbeugender Brandschutz

Absolvent: Sebastian Nolte

Thema: Brandschutz in Bestandshochhäusern -
Brandschutztechnische Bewertung von Bestandshochhäusern unter Berücksichtigung von Bestandsschutz, schutzzielorientierter Betrachtung und wirtschaftlicher Aspekte

Datum: 01.05.2018

Abstract

Nach dem verheerenden Brandereignis im Londoner Grenfell Tower im Juni 2017 wurde erneut eine Diskussion über den Brandschutz in deutschen Hochhäusern entfacht. Besonders im Fokus standen dabei Hochhäuser im Bestand. Aus diesem Grund befasst sich die vorliegende Abschlussarbeit mit der brandschutztechnischen Bewertung von Bestandshochhäusern unter Berücksichtigung eines möglicherweise bestehenden Bestandsschutzes. In der Abschlussarbeit werden zu diesem Zweck die Muster-Hochhaus-Richtlinien von 1981 und 2008 aufgearbeitet und gegenübergestellt.