

## Herrn Andreas Waldschmitt

wird im Rahmen des Zertifikatslehrgangs

### Befähigte Person zur Prüfung von Brandschutztüren und -toren / Fachkraft für Feststellanlagen

der Erwerb des Kompetenznachweises

#### Befähigte Person zur Prüfung von Brandschutztüren und -toren

vom 23.04.2018 bis 24.04.2018 in Wiesbaden bescheinigt.

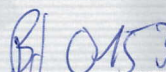
Geprüfte Inhalte waren

- Allgemeine Grundlagen zu Feuer- und Rauchschutzabschlüssen
- Anforderungen an BS-Türen und -Tore gem. LBO und Sonderbauvorschriften
- Zulassung (DIBt), Aufbau, Bestandteile, Einbau und Funktion
- Zulässige Änderungen, Besonderheiten bei Fluchttüren/Verrriegelungssystemen
- Anforderungen an die wiederkehrende Prüfung
- Instandhaltungsmaßnahmen und Dokumentation

Die abschließende Prüfung wurde mit Erfolg abgelegt.



Dipl.-Ing. Andreas Kalker,  
Lehrgangsleiter und Prüfer



Identität geprüft\*, Lehrgangsorganisation



Wiesbaden, 24.04.2018

\* Da dem Veranstalter die Seminarteilnehmer persönlich nicht bekannt sind, erfolgt eine Identitätsprüfung anhand des Personalausweises. Diese Prüfung ist selbstverständlich freiwillig. Sollte die Identitätsprüfung vom Seminarteilnehmer nicht erwünscht sein, erfolgt diese Teilnahmebescheinigung unter Vorbehalt.

#### Wichtiger Hinweis:

In diesem Seminar wurden unerlässliche Fachkenntnisse vermittelt. Unabhängig davon muss eine „Befähigte Person“ / ein Sachkundiger über entsprechende Berufsausbildung und -erfahrung verfügen (gem. Seminarausschreibung). Diese Bescheinigung gilt vorbehaltlich der durch die Teilnehmer zu erfüllenden Voraussetzungen an Befähigte Personen gem. BetrSichV. Darüber hinaus empfiehlt die Norm DIN 14677 die Erfüllung einer (von drei) weiteren Voraussetzungen zum Erwerb des Kompetenznachweises „Fachkraft für Feststellanlagen“. Diese genannten Voraussetzungen wurden durch die ASI Akademie für Sicherheit nicht überprüft. Dies obliegt dem Teilnehmer bzw. den Verantwortlichen für die Brandschutzeinrichtungen der betreffenden Unternehmen. Zusätzliche Produktschulungen können erforderlich und sinnvoll sein.