

Brandversuche für die Zulassung von Brandbekämpfungssystemen



Institut für Brandschutztechnik
und Sicherheitsforschung

Ihr kompetenter Partner für Realbrandversuche und Zulassungsprüfungen

Das Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung ist eine akkreditierte Prüf-, Inspektions- und Zertifizierungsstelle nach ISO/IEC 17025:2017 und auch in den Vereinigten Arabischen Emiraten als Prüfinstitut gelistet.

Mit der Kompetenz und Erfahrung unserer Experten unterstützen wir Hersteller von Brandbekämpfungssystemen weltweit seit Jahren als verlässlicher Partner bei der Prüfung und Zulassung ihrer Produkte für verschiedene Märkte. Wir begleiten die Durchführung von Realbrandversuchen und bringen unser Know-how auch bei der Entwicklung von Versuchsspezifikationen ein.



Stationäre Prüfung in Österreich

Die Forschungsinfrastruktur im steirischen „Zentrum am Berg“ in Österreich ist einzigartig. Hier können Sie über das Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung großflächige Realbrandversuche auf ausgedehnten Freiflächen, aber auch in Stollen, Autobahn- und Eisenbahntunneln im 1:1-Maßstab realisieren. Für die Prüfungsmessungen wird jeder Realbrandversuch mit unserer akkreditiert-kalibrierten Messtechnik ausgestattet.



Mobile Prüfung bei unseren Kunden vor Ort

Wenn Sie den Versuch auf Ihrem eigenen Gelände oder dem Gelände eines Ihrer ausgewählten Partner aufbauen möchten, erlauben es unser mobiles Messequipment und unsere Flexibilität, die Prüfung durch unsere Experten bei Ihnen vor Ort durchzuführen. Für die Versuchsdurchführung verwenden wir in der Regel unsere akkreditiert-kalibrierte Messtechnik.

Erfahren Sie mehr über das „Zentrum am Berg“:



Leistungen

Zulassungsprüfungen und Versuchsberichte gemäß EN 14972 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Feinsprüh-Löschanlagen Teile 1, 3, 8–10, 14–16 und gemäß Richtlinie FM 5560

Begleitung und Durchführung von Realbrandversuchen

Entwicklung von Versuchsspezifikationen auf Basis normativer Vorgaben

Entwicklung repräsentativer Brandprüfungen für Sonder- und Spezialanwendungen



Mit uns haben Sie maximale Flexibilität bei der Durchführung der Prüfungen bei Realbrandversuchen.

Haben Sie selbst ein Gelände zur Verfügung, auf dem der Realbrandversuch stattfinden kann, können wir die Prüfung bei Ihnen vor Ort mobil durchführen. Sollten Ihnen keine räumlichen Möglichkeiten zur Verfügung stehen oder Sie ein spezielles Test-Setup benötigen, haben Sie die Möglichkeit, Ihr Produkt bei uns oder auf dem Forschungsgelände unseres Partners „Zentrum am Berg“ in Österreich stationär prüfen zu lassen.

Mehr zu unseren Brandversuchen
für Brandbekämpfungssysteme:



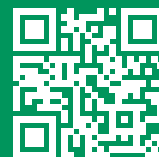
Sie haben Fragen?
Wir haben die Antworten.



Ing. Georg Dammayr

T +43 732 7617-888
g.dammayr@ibs-austria.at

Folgen Sie mir auf LinkedIn:





IBS – Institut für Brandschutztechnik und
Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.
Akkreditierte Prüf-, Inspektions- und
Zertifizierungsstelle
Petzoldstraße 45 / 4020 Linz / Austria

T +43 732 7617-0
F +43 732 7617-119
office@ibs-austria.at

www.ibs-austria.at



Institut für Brandschutztechnik
und Sicherheitsforschung