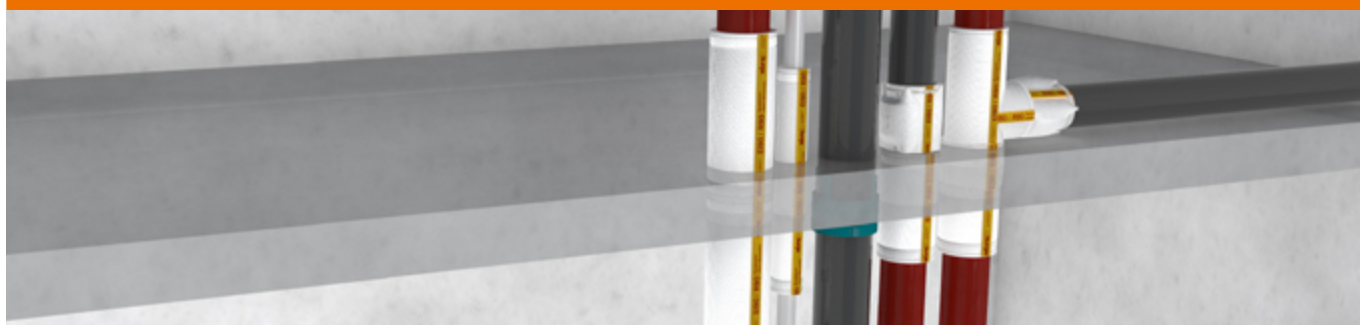


Brandschutzschulung

Mit viel Praxisbezug kommen aktuelle Anforderungen sowie Produkteigenschaften und Montagevorteile der Produkte zur Sprache. Auch als Baustellenschulung durchführbar.

Beispielagenda „Brandeilig“

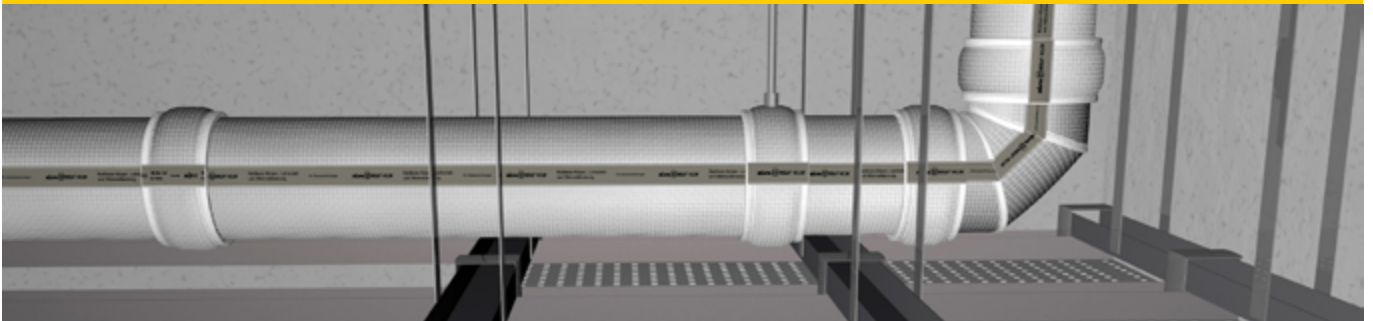


Missel + PYRO-FOX	Wann gelb, rot oder blau? Abschottungen und Brandschutz-Dämm-Manschetten im Überblick
Brandschutz mustergültig lösen	MLAR/R90 und Bestandssanierung, Versorgungs- und Abwasserinstallation
Brandschutz-FAQs	An welcher Stelle, wie lang, welche Weiterdämmung? Hands-on-Beispiele und häufige Fragen
Mischinstallation mit AbZ	BSM-GuKu: zulassungskonform, einfach montierbar und variantenreich, Abstände nach DIBt
Dauer	1,5 bis 2 Stunden
Zielgruppe	Verarbeiter
Referent	Regionaler Vertriebsmitarbeiter
Pausen	1 á 10 Minuten
Mindestteilnehmeranzahl	5
Gebühren	0 Euro

Schallschutzschulung

Lernen vom Schallschutzpionier! Schalltechnische Praxistipps mit bauakustischem Grundlagenwissen. Demo-Station: Was passiert akustisch beim Schalleintrag in verschiedene Rohre?

Beispielagenda „Ohr and More“



Schall und Lärm	Menschliche Reaktionen im akustischen Alltag
Misselsystem-Abwasser	Produktvorstellung
Tipps und Tricks für die Planung	Intelligente Raumanordnung im Grundriss, Auswahl lärmreduzierter Baustoffe
Schallschutz im Hochbau	Was ist zulässig? Erwartungen von Gebäudenutzern, Analyse gängiger Schallschutzanforderungen
Schall ist nicht gleich Schall	Körperschallkontakte & Luftschallabstrahlungen: Reduzierung zweier Schallarten
Muffensausen live	Akustikversuch durchströmter Rohrleitungen im ungedämmten und gedämmten Zustand
Projekt Akustik	Einfache Maßnahmen zur erfolgreichen Schalldämmung an Leitungen und TGA-Objekten
Neu: Schall- + Tauwasserdämmung	Neu: MSA-KLW. Hochentwickelter Schallschutz gekoppelt mit Tauwasserdämmung
Dauer	2 bis 3 Stunden
Zielgruppe	TGA-Fachplaner, Fachhandwerker, Architekten
Referent	Anwendungstechniker Kundens Schulung
Pausen	2 á 15 Minuten
Mindestteilnehmeranzahl	20
Gebühren	0 Euro