

PICHLER – mit umfangreichem Know-how für Brandschutzlösungen

Brandrauch ist toxisch, führt zu Sichtbehinderung und erschwert so die Eigenrettung sowie den Löschangriff der Feuerwehr. Durch moderne Entrauchungskonzepte in Gebäuden können schädigende Wirkungen des Brandrauches begrenzt oder gänzlich ferngehalten werden.

Brandschutzkomplettsysteme und Komponenten:

- Druckbelüftungsanlagen
- Rauch- und Wärmeabzugsanlagen sowie Brandrauchverdünnungsanlagen
- Mechanische Schleusenlüftungen
- CO-Warnanlagen
- Brandschutz-, Brandrauchsteuer- und Abströmklappen für Druckbelüftungsanlagen in unterschiedlichen Ausführungen und Klassifikationen

- Feuerschutzabschlüsse
- Überströmelemente
- Selbsttätig und motorisch wirkende Druckregelklappen
- Jalousieklappen und Lüftungsgitter
- Vielfältige Abströmeinheiten wie Lichtkuppeln, Glaslammellenfenster und Dachaufsätze
- Brandrauchleitungen
- Umfassendes Ventilatorensortiment: Brandgasventilatoren, Klassifikation F 200 bis F 600

- Vollautomatische Mess-, Steuer- und Regeltechnik, auf Wunsch mit Touchscreen oder WEB Visualisierung, inklusive aller erforderlichen Feldgeräte.

Als kompetenter Systempartner setzen wir mit Ihnen Komplettlösungen auf technisch höchstem Niveau um, optisch im Gebäude integriert.

J. PICHLER GmbH

Thomas Petschnig, t.petschnig@pichlerluft.at, www.pichlerluft.at

WIR MACHEN
BRANDSCHUTZ-
TECHNIK
UNSICHTBAR.

www.pichlerluft.at

 **PICHLER**

Lüftung mit System.