

### Produktpalette

- Einflügelig, mit Scharnier
- Zweiflügelig, mit Scharnier
- Schiebetüren
- Verbundene Türen
- Verglast
- Schalljalousien
- Gebogen
- Luken

### Akustische Leistungsfähigkeit

- STC 31 bis STC 67

### Optionen

- Feuerfest, Widerstandsfähigkeit bei
- Druckwellenwiderstand/ballistischer Widerstand, Radiofrequenzschutz, elektronische Bedienung.

# Industrial Acoustics Company GmbH

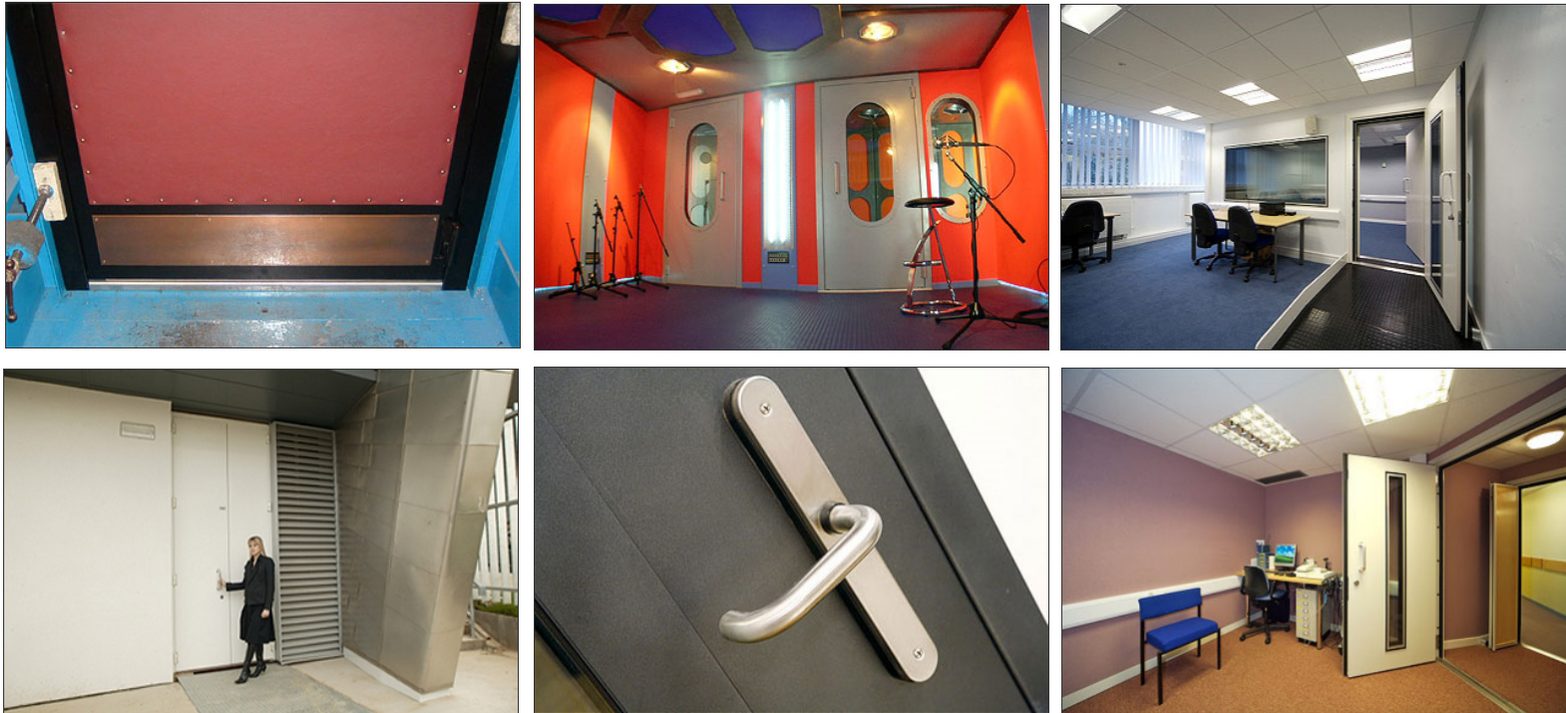
## Akustik-Türen

### Warum sollten Sie sich für akustische Türen der IAC entscheiden?

- Design, Herstellung, Einbau
- Starke, langlebige Bauweise
- Sich selbst anpassende, magnetische Verschlüsse, welche so konstruiert sind, dass die Türen nicht zuschlagen, dies ist entscheidend für ruhige Umgebungen
- Selbstschließende, steigende Bänder bieten stufenlose Flachswellen (ebenschwingende Bänder ebenfalls erhältlich)
- Alle Türen sind von Werkseite produziert und getestet hinsichtlich der korrekten Ausrichtung, Anpassen und leichten Bedienung
- Architektonisch geteilte Zargen, die eine schnelle einfache Installation ermöglichen
- Eine breite Palette von attraktiven, beständigen Fertigungen erhältlich, inklusive PPC, rostfreier Stahl, Aluminium, Holzfurnier und galvanisiertem Stahl..
- Eine große Auswahl von Modellen und Fensteroptionen wird angeboten
- IAC ist gemäß ISO 9001:2015 zertifiziert

# Industrial Acoustics Company GmbH

## Akustik-Türen



# Industrial Acoustics Company GmbH

## Akustik-Türen

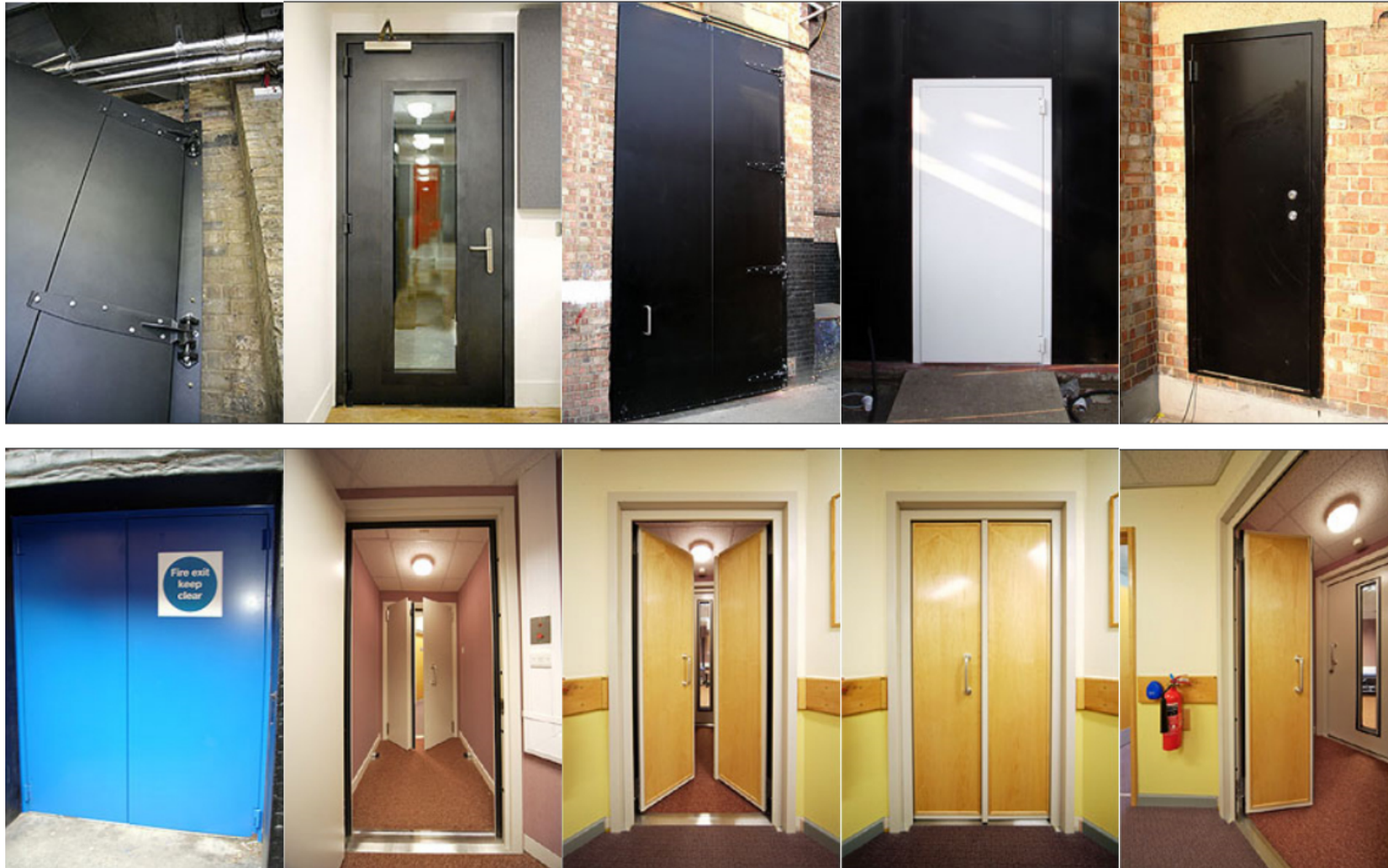


# Industrial Acoustics Company GmbH

## Akustik-Türen



## Industrial Acoustics Company GmbH Akustik-Türen



## Industrial Acoustics Company GmbH Akustik-Türen



# Industrial Acoustics Company GmbH Akustik-Türen



## Industrial Acoustics Company GmbH Akustik-Türen



## Industrial Acoustics Company GmbH Akustik-Türen

