Mess- und Prüfeinrichtungen



Allgemeines

| Aligementes | |
|-------------|---|
| Standort | D-45307 Essen |
| Messgröße | Schallleistung, Schallabsorption, Schalldämmung von Rohren |
| Normen | DIN EN ISO 3741, DIN EN ISO 354, DIN ISO 15665 |
| Messobjekte | Geräte, Maschinen und Anlagen aller Art, Rohre, schallabsorbierende Materialien |

Technische Daten

| Grundfläche | 50,6 m ² |
|---------------|----------------------------------|
| Raumvolumen | 200,0 m³ |
| Türen (B x H) | 1,93 m x 2,06 m, 0,91 m x 2,06 m |

Weitere Informationen

- Zur Be- und Entladung kann die Prüfhalle direkt per Lkw erreicht werden.
- Für die Montage von schweren Bauelementen steht ein Gabelstapler bereit.
- Die Lagerung von Bauelementen kann auf Wunsch im Vorfeld der Prüfung vereinbart werden.

Ansprechpartner vor Ort:

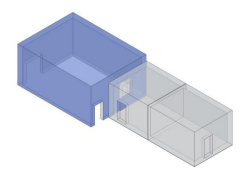
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Herr Dipl.-Ing. Dirk Hausrad Am Technologiepark 1 D-45307 Essen

Tel.: +49 (0)201 825-3362 E-Mail: dhausrad@tuev-nord.de



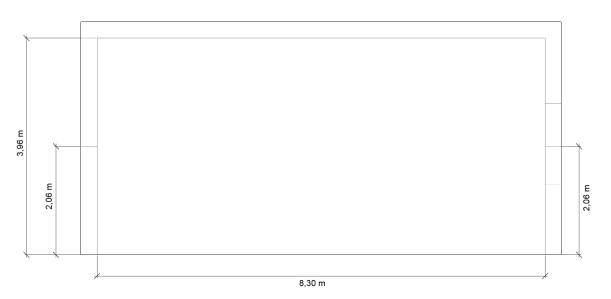
Mess- und Prüfeinrichtungen: Hallraum

Abmessungen





Grundriss Hallraum



Seitenansicht Hallraum

