



Daten, Fakten, Wissenswertes....

Ansprechpartner Vermietung: Herr Mester, Tel. 02381 / 17-5511, Fax 02381 / 17-2901
Ansprechpartner Technik: Herr Stonies, Tel. 02381 / 17-5561, Fax 02381 / 17-2901

1. Messehalle (1. OG):

Veranstaltungsfläche (maximal):

- ⇒ Länge: 107 m
- ⇒ Breite: 24 m (zwischen den Säulen)

Bühne:

- ⇒ Variabel bis 160 qm Bühnenfläche (bestehend aus NIVOflex-Stabilo-Podesten, 200 cm x 100 cm, Quadratmeterbelastung 750 kg, Höhenverstellbar 20, 40, 60, 80, 100 cm) inkl. Bühnenabsturzsicherungen und Textilverblendung.
- ⇒ Plus: 9 Gitterrostpodeste (NIVOflex-Stabilo-S, 200 cm x 100 cm). Quadratmeterbelastung 750 kg.
- ⇒ 4 variable Bühnenaufgänge.

Lichte Höhe: mind. 9,10 m.

Fahrbare Weitspanntraversen:

- ⇒ In der Messehalle befinden sich 2 Weitspanntraversen über die gesamte Breite, die in der gesamten Hallenlänge beliebig verfahrbar sind.
- ⇒ Unter jeder Weitspanntraverse befinden sich 2 unabhängig voneinander in der Höhe verfahrbare 3-Punkt-Traversen (Nutzlast: jeweils max. 1.000 kg).
- ⇒ An beiden Weitspanntraversen sind 6 Anschlagpunkte (für Kettenzüge etc.) angebracht, die jeweils mit 500 kg belastbar sind.

Kranbahn:

- ⇒ In der Halle befindet sich neben den Weitspanntraversen eine historische, voll funktionstüchtige und verfahrbare Kranbahn, die als Portal- oder Z-Brücke genutzt werden kann.
- ⇒ Lichte Höhe unterhalb der Kranbahn: 7,79 m.

Trennvorhang:

- ⇒ Des weiteren ist ein mobiler Trennvorhang - bestehend aus drei in der Höhe verfahrbaren Einzel-Raffvorhängen – installiert, der an jeder beliebigen Position als optische und akkustische Rauntrennung genutzt werden kann.

Stromversorgung in der Messehalle:

- ⇒ 1 x 125 A CEE.
- ⇒ 7 x 63 A CEE Starkstromsteckdosen, davon 2 in Bühnennähe.
- ⇒ 2 x 32 A CEE Steckdosen (galvanisch getrennt) Ton-Strom in Bühnennähe.
- ⇒ Messeverteiler: 1 x 32 A CEE, 1 x 16 A CEE, 6 x 16 A Schuko (voll auslastbar).

Diese Messeverteiler-Stromkästen befinden sich beidseitig in regelmäßigen Abständen in der Halle.

- ⇒ Durch die gesamte Halle verlaufen Kabelschächte im Fußboden

Verdunkelung:

- ⇒ Die Messehalle ist durch ein dekoratives Vorhangsystem komplett verdunkelbar.

Lastenaufzug:

- ⇒ Maße: ca. 5,80m x 2,80m
- ⇒ Durchfahrtshöhe: 2,90m
- ⇒ Belastbarkeit: max. 5 t

Zulässige Besucherhöchstzahl:

- ⇒ Unabhängig von der Bestuhlungssituation ist die Maximalkapazität von 1.800 Besuchern, die sich zeitgleich im Gebäude befinden, zu beachten.

Zulässige Verkehrslasten des Fußbodens:

- ⇒ Zulässige Verkehrsflächenlast: $p = 5 \text{ KN/qm}$ (500 Kp/qm)
(entspricht ca. 500 kg/qm)
- ⇒ Zulässige Verkehrseinzellast: $P = 10 \text{ KN}$ (1.000 Kp)
bei einer minimalen Aufstandsfläche von
30cm x 30cm (entspricht ca. 1.000 kg)

2. Nebenräume:

Seminarraum M1 "Dasbeck"(1. OG): 220 qm

- ⇒ Der Seminarraum ist als Großraumgarderobe nutzbar.
- ⇒ Direkter Zugang zur Messehalle.

Vortragssaal M2 "Enniger"(2. OG): 160 qm

- ⇒ Ausgestattet mit Konferenztechnik.

Raum M3 "Frielick" (1. OG): 160 qm

- ⇒ Dient bei vielen Veranstaltungen als Raum für das Besuchercatering.
- ⇒ Direkter Zugang zur Messehalle.

Einzelgarderoben (EG):

- ⇒ 6 Räume ausgestattet mit beleuchteten Schminkspiegeln und zugehörigem Mobiliar sowie fließend Wasser.
- ⇒ Ebenfalls im Garderobebereich: 2 separate Dusch- und Waschmöglichkeiten.
- ⇒ Direkter Zugang über das Nordtreppenhaus zur Messehalle.

Restaurant (2. OG):

- ⇒ Bietet Platz für ca. 100 Gäste.

3. Sonstiges:

WLAN-Service im kompletten Gebäude:

- ⇒ Gehen Sie drahtlos online mit dem Internet-Service von *The Cloud*.
- ⇒ Als Europas führender WLAN-Netzwerkbetreiber verbindet Sie *The Cloud* über namhafte Dienstleister (z.B. Vodafone) mit dem Internet.