



Bühnenanschluss 1:  
 1 x Klemmkasten 400A  
 1 x Klemmkasten 250A  
 1 x 125A CEE  
 2 x 63A CEE  
 2 x 32A CEE

Bühnenanschluss 2:  
 1 x Klemmkasten 400A  
 1 x Klemmkasten 250A  
 1 x 125A CEE  
 2 x 63A CEE  
 2 x 32A CEE

Bühnenanschluss 3:  
 CEE 125 Ampere

Bühnenanschluss 7:  
 1 Klemmkasten 400A

Bühnenanschluss 4:  
 CEE 125 Ampere

- Legende:**
- 28 ELT - Bodentanks  
 1 x 32A CEE  
 4 x 16A Schuko  
 2 x NF  
 1 x Video  
 1 x HF  
 4 x CAT 7  
 4 x Telefon
  - 52 ELT - Bodentanks  
 1 x 32A CEE  
 4 x 16A Schuko
  - 63 2 ELT - Bodentanks  
 1 x 63A CEE  
 4 x 16A Schuko
  - 125 1 ELT - Bodentanks  
 1 x 63A CEE  
 1 x 125A CEE  
 4 x 16A Schuko
  - 7 San. - Bodentanks  
 Trinkwasser  
 Schmutzwasser  
 Druckluft
  - 4 ELT - Wandtanks  
 1 x 32A CEE  
 4 x 16A Schuko
  - 63 4 ELT - Wandtanks  
 1 x 63A CEE  
 4 x 16A Schuko
  - 8 San. - Wandtanks  
 Eingeschränkte  
 Wasserversorgung !!!
  - 25 San. - Bodentanks  
 Trinkwasser  
 Schmutzwasser

**Höhen Halle H**  
 Deckenhöhe 8,40 m  
 Max. Bauhöhe 6,00 m

**Fußboden Halle H**  
 Belag: Gußasphalt  
 Flächenbelastung 1500 kg/m²

■ Sperrflächen

- RAZ Rauchabzug
- Notausgang
- Feuermelder, Feuerlöscher, Feuerschlauch, Hydrant
- Feuerlöscher flexibel

**Alle brandschutz-technischen Einrichtungen müssen frei zugänglich und sichtbar sein !**

**Vorläufige Planungsgrundlage!**  
 Änderungen vorbehalten!  
 Alle Maße sind ca. Maße und sind vor Ort zu prüfen  
**ACHTUNG:**  
 Diese Muster-Aufplanung berücksichtigt nur Ausstellungsflächen, Gastronomische Flächen, Garderobe, Registrierung sowie sonstige Aufplanungen verringern die Ausstellungsflächen !

00. EG Erdgeschoss	Veranstaltung: EANM Datum: 19. - 23.10.2024
Halle H	Ausstellungsflächen
Dateiname: H-H_EANM_24_Ausst2_A3.pdf	
Erstellt: 14.05.2024	Maßstab: 1:400
	Blattgröße: A3