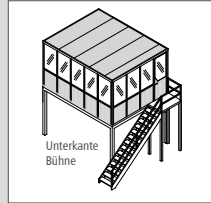


Unternehmen: _____
 Ansprechpartner: _____
 PLZ/Lieferort: _____
 Tel./E-Mail: _____
 Datum: _____ telefonisch persönlich

Angebotstermin: _____
 Anzahl Arbeitsplätze je Raum: _____
 Einsatzzweck/Funktion der Räume: _____
 Aufstellort der Räume: Kalthalle beheizte Halle
 Sonstiges: _____

Ausführungsvarianten:

4-seitig, 1-geschossig  <input type="checkbox"/>	3-seitig, 1-geschossig  <input type="checkbox"/>	2-seitig, 1-geschossig  <input type="checkbox"/>	1-seitig, 1-geschossig  <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 2-geschossig <input type="checkbox"/> 3-geschossig  <input type="checkbox"/> 1-seitig <input type="checkbox"/> 3-seitig <input type="checkbox"/> 2-seitig <input type="checkbox"/> 4-seitig	1-geschossig auf einer Bühne UK-Bühne*: _____ mm  <input type="checkbox"/> 1-seitig <input type="checkbox"/> 3-seitig <input type="checkbox"/> 2-seitig <input type="checkbox"/> 4-seitig	Trennwand  <input type="checkbox"/> 1-seitig <input type="checkbox"/> 3-seitig <input type="checkbox"/> 2-seitig <input type="checkbox"/> 4-seitig
--	---	---	---	---	--	--

Böden und Zwischendecke (siehe Verkaufskatalog S. 22)

- | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|
| 1. ohne Boden | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Boden aus Holzwerkstoffplatte (ohne Dämmung) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. Boden aus Trockenestrich (mit Dämmung) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. Boden aus Stahlrahmenwerk ohne Dämmung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5. Boden aus Stahlrahmenwerk mit Dämmung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. Zwischendecke als Lagerfläche (bei 1-Geschossigkeit) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Elektroinstallation/Beleuchtung (siehe Verkaufskatalog S. 24)

- | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|
| 1. Schlüsselfertige Ausführung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Reine Materiallieferung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. komplette Elektroinstallation/Beleuchtung bauseits | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Lüftung/Klima/Heizung (siehe Verkaufskatalog S. 24)

- | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. Elektro-Wandlüfter mit Nachströmöffnung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Klimakompaktgerät | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. Elektrowandkonvektor | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Zusatzausstattungen

- | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|
| 1. Komplettpaket für erhöhten Schallschutz (siehe Verkaufskatalog S. 16) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Schwingungsisolationsauflager zur Reduzierung von möglichem Körperschall | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. a) Doppelverglasung für erhöhte Wärmedämmung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| b) Türbodendichtung für erhöhte Wärmedämmung | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. Obentürschließer | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5. Dreh-/Kippfenster | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. Schiebefenster | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7. Schiebetür (statt Standard-Drehtür) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| a) einflügelig/B _____ mm x H _____ mm i. L. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| b) zweiflügelig/B _____ mm x H _____ mm i. L. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Sonstiges

Sanitärausstattung

- | | |
|---------------------|---|
| Toilette | Waschen/Duschen |
| Anzahl/Herren _____ | Anzahl/Herren _____ mit Duschen <input type="checkbox"/> |
| Anzahl/Damen _____ | Anzahl/Damen _____ mit Umkleieraum <input type="checkbox"/> |

Transport- und Montagebedingungen

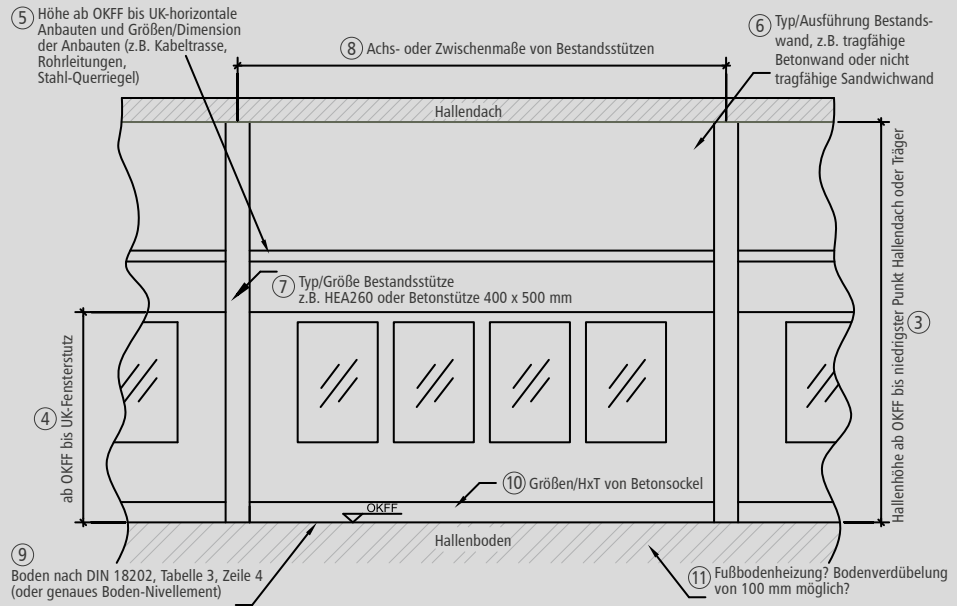
- | | | | |
|--|--------------------------|-----------------------------|--|
| 1. Stapler mit Personal für Entladung und Transport zum Montageort erfolgt kundenseits | <input type="checkbox"/> | ja <input type="checkbox"/> | optional als KLEUSBERG Servicepaket <input type="checkbox"/> * |
| 2. Scherenhubbühne als Montagehilfe und Absturzsicherung erfolgt kundenseits | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. Entsorgung von Verpackungsmaterial erfolgt kundenseits | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- * folgende Bedingungen werden kundenseits erfüllt:
- seitliche Entlademöglichkeit des Lkws
 - freie Transportwege mittels Stapler (max. 50 m) zum Montageort
 - ebenerdige Einfahrt
 - Montage im Erdgeschoss (bei Montage im Obergeschoss: Warenlift vorhanden? Bitte Maße angeben!)
 - Toreinfahrt: B _____ mm x H _____ mm bitte angeben!
 - trockene Lagerfläche

Außenmaße	Standard Raster-Einheit 1.026 mm	Fixmaß	Wandelementhöhe (Raumhöhe)	
Länge	_____ Stück	_____ mm	2.600 mm <input type="checkbox"/>	2.850 mm <input type="checkbox"/>
Breite	_____ Stück	_____ mm	3.100 mm <input type="checkbox"/>	4.000 mm <input type="checkbox"/>
			3.100 bis 4.000 mm (Fixmaß) _____ mm	

Wichtige Informationen für Angebotserstellung bei Wandanbindungen

- ① Nachfolgende Punkte ③ bis ⑪ können entfallen, wenn die Angaben aus einer kundenseitigen CAD-Zeichnung (DXF/DWG-Format) hervorgehen, z. B. Hallengrundriss, Schnittzeichnungen oder Ansichten. per E-Mail
- ② Fotos von der möglichen Aufstellart/Einbausituation beifügen per E-Mail
- ③ Hallenhöhe/niedrigster Punkt: _____ mm
- ④ Höhe Fenstersturz/Bestand: _____ mm
- ⑤ bestehende Wandanbauten: siehe Fotos nein
- ⑥ Bestandswand/Ausführung: _____
- ⑦ Bestandsstützen/Typ: _____
- ⑧ Bestandsstützen/Achs- oder Zwischenmaße: _____ gem. Skizze
- ⑨ bestehender Hallenboden/Beschaffenheit: _____ gem. DIN
- ⑩ bestehender Betonsockel: H _____ mm x T _____ mm
- ⑪ bestehende Fußbodenheizung: mögliche Höhe der Verdübelung _____ mm nein
- ⑫ Erdbebenzone



Planungsskizze

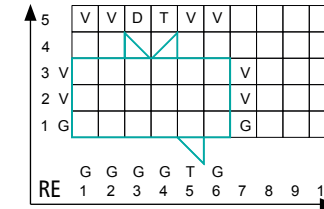
(siehe Beispiel im Verkaufskatalog Seite 6/11)

Die Planungsskizze kann entfallen, wenn die Maße aus einem kundenseitigen Layout (z.B. CAD-Zeichnung im DXF/DWG-Format) hervorgehen.

per E-Mail

Beispiel Grundriss-Raster:

Raster-Einheit (RE) 1.026 mm



- V = Vollwandelement
- G = Glaswandelement
- T = Einzeltürelement
- PV = Pass-Vollwandelement
- DT = Doppeltürelement
- DF = Dreh-/Kippfenster
- SF = Schiebefenster
- ST = Schiebetür

