



# Transportfragebogen

Bitte Ausfüllen und rücksenden an:

M: office@cles.at

F: 0043 512 581014-14

|                              | Besteller       | Lieferanschrift (falls abweichend vom Besteller) |
|------------------------------|-----------------|--|
| Firma                        | .....           | .....  |
| Abteilung                    | .....           | .....  |
| Name / Vorname               | .....           | .....  |
| PLZ / Ort                    | .....           | .....  |
| Telefon (für die Avisierung) | .....           | .....  |
| Fax                          | .....           | .....  |
| E-Mail                       | .....           | .....  |
| Anlieferung gewünscht von    | ..... bis ..... | Uhr  |

## TRANSPORTWEG AUSSERHALB DES GEBÄUDES

|  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ebenerdig ohne Stufen                     | <input type="checkbox"/> Ebenerdig mit Stufen, Anzahl ..... | Belag der Stufen .....                                    |
| Kann der LKW die Stufen mittels rückseitiger Hebebühne überbrücken |   | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein |
| <input type="checkbox"/> Parkmöglichkeiten                         | <input type="checkbox"/> Laderampe vorhanden                | <input type="checkbox"/> Gabelstapler vorhanden           |

## TRANSPORTWEG INNERHALB DES GEBÄUDES

|   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Erdgeschoss ohne Stufen  | <input type="checkbox"/> EG mit Stufen, Anzahl ..... | Treppen-Typen (siehe Skizzen auf Rückseite) Nr. .... / .... / .....  |
| <input type="checkbox"/> Aufstellort im Keller  | Etage des Aufstellortes .....                        | <input type="checkbox"/> Holztreppe <input type="checkbox"/> Betontreppe                                       |
| <input type="checkbox"/> Aufzug vorhanden   | <input type="checkbox"/> Transport über Treppe       | Belag <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> Marmor/Kunststein <input type="checkbox"/> Teppich |
| Tragkraft .....kg   | Anzahl Treppen gesamt .....                          | <input type="checkbox"/> Vorstehende Stufenkanten  |
| Türdurchgangshöhe .....cm   | Türdurchgangshöhe .....cm                            | Treppenbreite .....cm    -    Sturzhöhe .....cm  |
| Türbreite .....cm   | Türbreite .....cm                                    | Podestbreite .....cm    -    Podesttiefe .....cm   |
| Fahrstuhltiefe .....cm  | Treppengeländer kann entfernt werden                 | <input type="checkbox"/> durch Kunden <input type="checkbox"/> durch Lieferant <input type="checkbox"/> Nein   |
| Die Belastbarkeit des Transportweges und des Aufstellortes ist für das Schrankgewicht ausreichend |  | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein  |

## AUFSTELLORT

|  |  |
|--|--|
| Wie erfolgt die Verankerung  | <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> am Boden <input type="checkbox"/> an Rückwand <input type="checkbox"/> an beiden <input type="checkbox"/> keine Leitungen im Bereich |
| Allg. Informationen zur Verankerung  | Baujahr des Gebäudes ..... <input type="checkbox"/> Holzboden <input type="checkbox"/> Estrichboden <input type="checkbox"/> Fußbodenheizung   |
| Informationen zum Aufstellort  | <input type="checkbox"/> an der Außenwand <input type="checkbox"/> Wandeinbau <input type="checkbox"/> hinter Möbeln <input type="checkbox"/> freistehend im Raum                            |
|  | <input type="checkbox"/> Aufstellort mit der Versicherung abgestimmt   |
| Zertifizierte Safes nach DIN EN 1143-1 mit einem Gesamtgewicht unter 1.000 kg müssen befestigt werden. |  |

Anmerkungen/Hinweise:

.....

.....

.....

.....

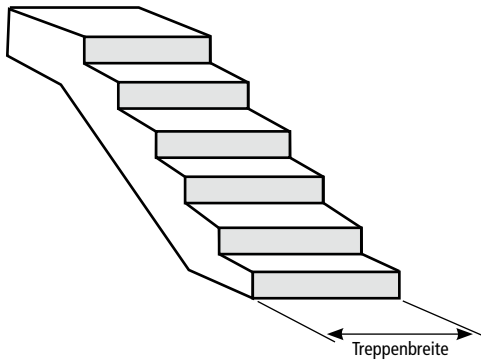
Erstellt von (Name in Druckbuchstaben)

Datum / Unterschrift

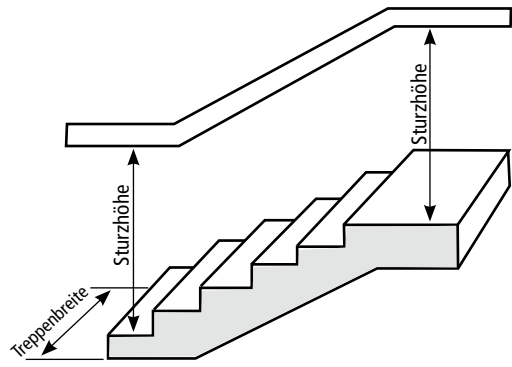
Stempel



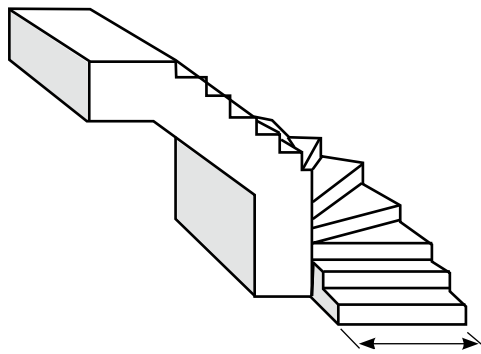
**Möglicher Treppentyp** → Bitte Nummer (n) auf Blatt 1 entsprechend angeben!



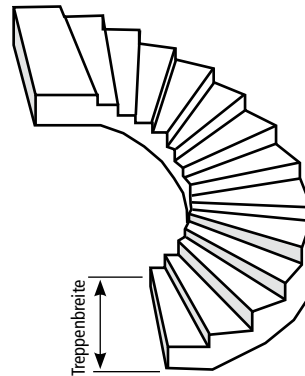
**1. gerade Treppe ohne Unterzug**



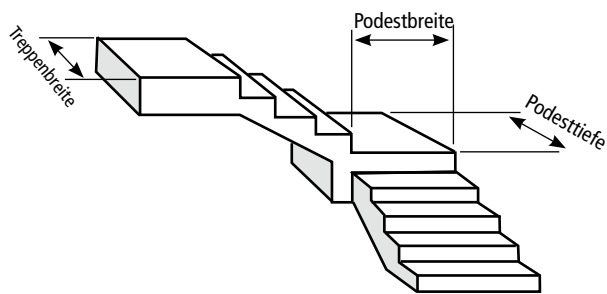
**2. gerade Treppe mit Unterzug**



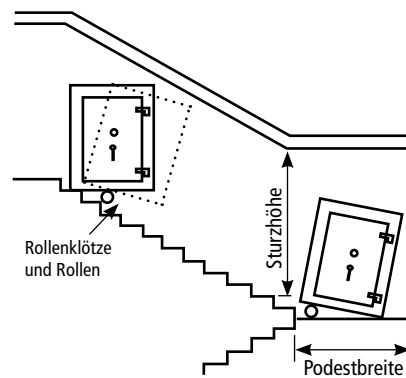
**3. Treppe mit einem 90° Wendepunkt**



**4. Wendeltreppe 180° gebogen**



**5. Treppe 90° abgewinkelt mit Podest**



**6. Treppe 180° abgewinkelt mit Podest**