



Tresor Einlagerungsauftrag // Seite 1

Wosta-Tresore - Tresorservice

FAX-Nr.: 0 42 42 / 933 73 29

Faxformular zur Erstellung eines Tresor Einlagerungsauftrages

Rechnungsanschrift (Ohne Rechnungsanschrift ist die Bearbeitung des Auftrages nicht möglich)

Firma / Ansprechpartner:

Adresse:

PLZ / Ort:

Telefon / Fax / E-Mail:

Angaben zum Safe (Befindet sich auf der Türinnenseite des Tresors / bitte unbedingt auch Seiten 2 & 3 ausgefüllt einreichen)

Typ:

Baujahr:

Außenmaße in mm (H/B/T):

Gewicht:

Preisgestaltung Einlagerungsauftrag

Tresortransport:

1,00 €/Kilogramm inkl. 30 Min. Arbeitszeit, jede weitere ¼ Std. Arbeitszeit je 42,00 €

Tresore bis 1000 KG

- 15 € pro angefangener Woche
- 45 € pro angefangenen Monat

Tresore über 1000 KG

- 25 € pro angefangener Woche
- 70 € pro angefangenen Monat

(Es wird mindestens eine Woche Einlagerung berechnet. Zahlung erfolgt bei Beauftragung rein Netto ohne Abzug)

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzl. MwSt.

Einlagerungszeitraum von:

bis:

Weitere Notizen:

FIRMENSTEMPEL

DATUM

UNTERSCHRIFT



Tresor Einlagerungsauftrag // Seite 2

Wosta-Tresore - Tresorservice

FAX-Nr.: 0 42 42 / 933 73 29

Faxformular zur Erstellung eines Einlagerungsauftrages

Abholanschrift (Bitte unbedingt parallel zu jedem Auftrag kopieren, ausfüllen und faxen)

Firma / Ansprechpartner: _____

Adresse: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon / Fax / E-Mail: _____

Terminwunsch (Bitte die gewünschte Dienstleistung ankreuzen. Doppelnennung möglich.)

Wunschtermin: _____ Arbeitszeit möglich von: _____ bis: _____

1. TRANSPORTWEG AUSSERHALB DES GEBÄUDES

- 1.1 Ebenerdig ohne Stufen? ja nein
- 1.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben: _____
- 1.3 zu Punkt 1.2: evtl. vorstehende Kanten? ja nein
- 1.4 Belag der Stufen? _____
- 1.5 Kann der LKW die Stufen mittels
nebenstehender Hebebühne überbrücken? ja nein
- 1.6 Belag des Transportweges? _____

2. TRANSPORTWEG INNERHALB DES GEBÄUDES

- 2.1 Ebenerdig ohne Stufen? ja nein
- 2.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben _____
- 2.3 zu Punkt 2.2: evtl. vorstehende Kanten? ja nein
- 2.4 Belag der Stufen? _____
- 2.5 Treppenart-Nr. siehe Skizzen rechts _____
- 2.6 Treppenbauart, z. B. Holz-, Stahltreppe etc. _____
- 2.7 zu Punkt 2.5 und 2.6 freistehend? ja nein
untermauert? ja nein
- 2.8 Bitte geben Sie die Mindestmaße der Treppe an
Verengungen bitte beachten wie z. B. Treppengeländer
Sturzhöhe (siehe Skizze-Nr. 6) _____
Treppenbreite _____
Podestbreite bei Treppe Nr. 5+6 _____
Podesttiefe bei Treppe Nr. 5+6 _____
- 2.9 Kann das Treppengeländer evtl. abgenommen
werden? ja nein

2.10 Belag des Transportweges:

- PVC? ja nein
- Marmor? ja nein
- Kunststein? ja nein
- Teppichboden? ja nein
- Sonstiges: _____
- 2.11 Ist die Belastbarkeit des Transport-
weges und des Aufstellplatzes für
das oben aufgeführte Gewicht
ausreichend? ja nein
- 2.12 Kann jede einzelne Treppenstufe
mit diesem Schrankgewicht
belastet werden? ja nein
- 2.13 Mind. Türdurchgangsmaße (H/B) _____

3. FAHRSTUHLTRANSPORT

- 3.1 Kann der Transport evtl. mittels
vorhandenem Fahrstuhl vorge-
nommen werden? ja nein
- 3.2 Ist der Fahrstuhltransport zusätzlich
zum Treppentransport nötig? ja nein
- 3.3 Ist die Tragkraft des Fahrstuhles
ausreichend für das Schrank-
gewicht? ja nein
- 3.4 Maße des Fahrstuhles: _____
Türdurchgangshöhe _____
Türdurchgangsbreite _____
Fahrstuhltiefe _____

FIRMENSTEMPEL

DATUM

UNTERSCHRIFT



Tresor Einlagerungsauftrag // Seite 3

Wosta-Tresore - Tresorservice

FAX-Nr.: 0 42 42 / 933 73 29

Faxformular zur Erstellung eines Einlagerungsauftrages

Zielanschrift (Bitte unbedingt parallel zu jedem Auftrag kopieren, ausfüllen und faxen)

Firma / Ansprechpartner: _____

Adresse: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon / Fax / E-Mail: _____

Terminwunsch (Bitte die gewünschte Dienstleistung ankreuzen. Doppelnennung möglich.)

Wunschtermin: _____ Arbeitszeit möglich von: _____ bis: _____

1. TRANSPORTWEG AUSSERHALB DES GEBÄUDES

- 1.1 Ebenerdig ohne Stufen? ja nein
- 1.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben: _____
- 1.3 zu Punkt 1.2: evtl. vorstehende Kanten? ja nein
- 1.4 Belag der Stufen? _____
- 1.5 Kann der LKW die Stufen mittels
nebenstehender Hebebühne überbrücken? ja nein
- 1.6 Belag des Transportweges? _____

2. TRANSPORTWEG INNERHALB DES GEBÄUDES

- 2.1 Ebenerdig ohne Stufen? ja nein
- 2.2 Falls Stufen, bitte Anzahl angeben _____
- 2.3 zu Punkt 2.2: evtl. vorstehende Kanten? ja nein
- 2.4 Belag der Stufen? _____
- 2.5 Treppenart-Nr. siehe Skizzen rechts _____
- 2.6 Treppenbauart, z. B. Holz-, Stahltreppe etc. _____
- 2.7 zu Punkt 2.5 und 2.6 freistehend? ja nein
untermauert? ja nein
- 2.8 Bitte geben Sie die Mindestmaße der Treppe an
Verengungen bitte beachten wie z. B. Treppengeländer
Sturzhöhe (siehe Skizze-Nr. 6) _____
Treppenbreite _____
Podestbreite bei Treppe Nr. 5+6 _____
Podesttiefe bei Treppe Nr. 5+6 _____
- 2.9 Kann das Treppengeländer evtl. abgenommen
werden? ja nein

2.10 Belag des Transportweges:

- PVC? ja nein
- Marmor? ja nein
- Kunststein? ja nein
- Teppichboden? ja nein
- Sonstiges: _____
- 2.11 Ist die Belastbarkeit des Transport-
weges und des Aufstellplatzes für
das oben aufgeführte Gewicht
ausreichend? ja nein
- 2.12 Kann jede einzelne Treppenstufe
mit diesem Schrankgewicht
belastet werden? ja nein
- 2.13 Mind. Türdurchgangsmaße (H/B) _____

3. FAHRSTUHLTRANSPORT

- 3.1 Kann der Transport evtl. mittels
vorhandenem Fahrstuhl vorge-
nommen werden? ja nein
- 3.2 Ist der Fahrstuhltransport zusätzlich
zum Treppentransport nötig? ja nein
- 3.3 Ist die Tragkraft des Fahrstuhles
ausreichend für das Schrank-
gewicht? ja nein
- 3.4 Maße des Fahrstuhles: _____
Türdurchgangshöhe _____
Türdurchgangsbreite _____
Fahrstuhltiefe _____

FIRMENSTEMPEL

DATUM

UNTERSCHRIFT



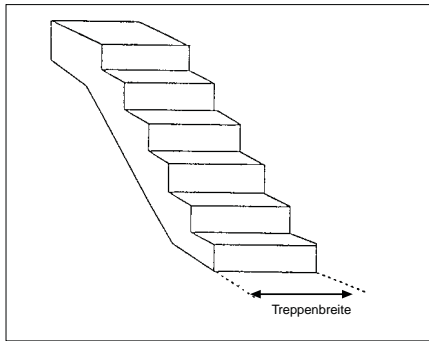
WOSTA
TRESORE

Tresor Einlagerungsauftrag // Seite 4

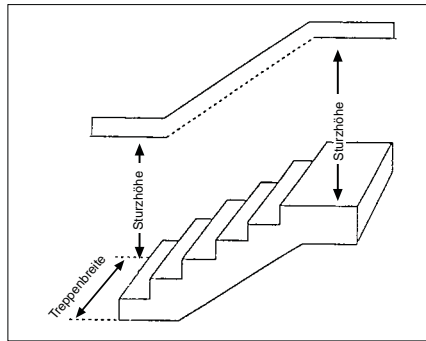
Wosta-Tresore - Tresorservice

FAX-Nr.: 0 42 42 / 933 73 29

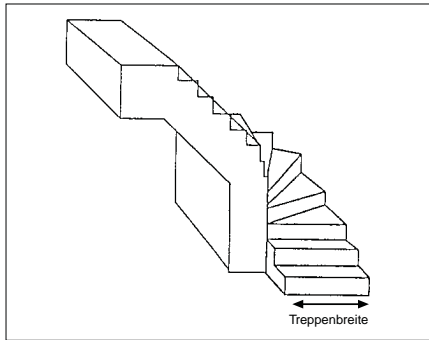
Faxformular zur Erstellung eines Einlagerungsauftrages



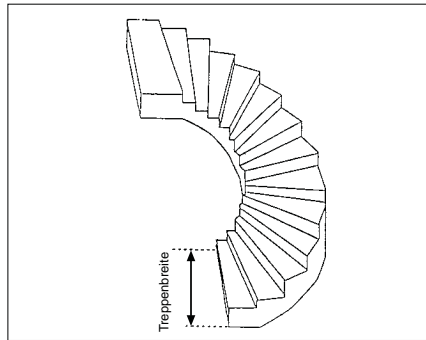
1. gerade Treppe ohne Unterzug



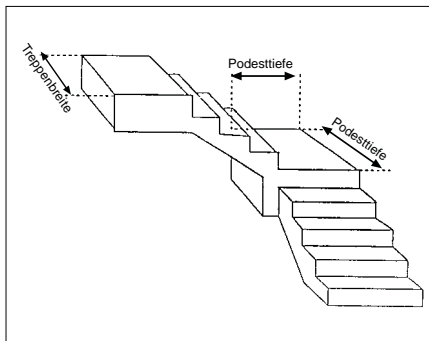
2. gerade Treppe mit Unterzug



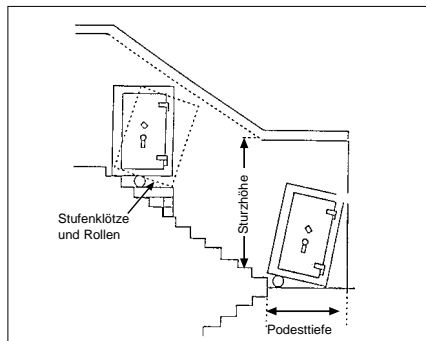
3. Treppe mit einem 90° Wendepunkt



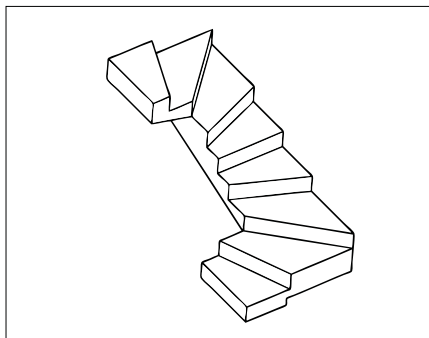
4. Wendeltreppe 180° gebogen



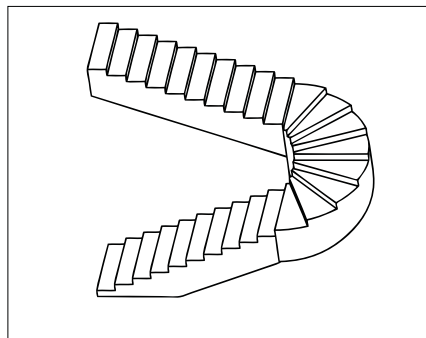
5. Treppe 90° abgewinkelt mit Podest



6. Treppe 180° abgewinkelt mit Podest



7. Treppe 2x 90° gewandelt ohne Podest



8. Treppe 1x 180° gewandelt ohne Podest