

DREHTÜRSYSTEME

AUFMASSBLATT FÜR GANZGLASTÜRANLAGE DREHTÜR (Ö-NORM)

Firma

Ansprechpartner

Auftragsnr.

Kunde

Adresse

1-FLÜGELIG

Abrufnummer

Fachzentrum

Ort

GLASDEKOR

.....

.....

.....

SONSTIGES

.....

.....

.....

.....

.....

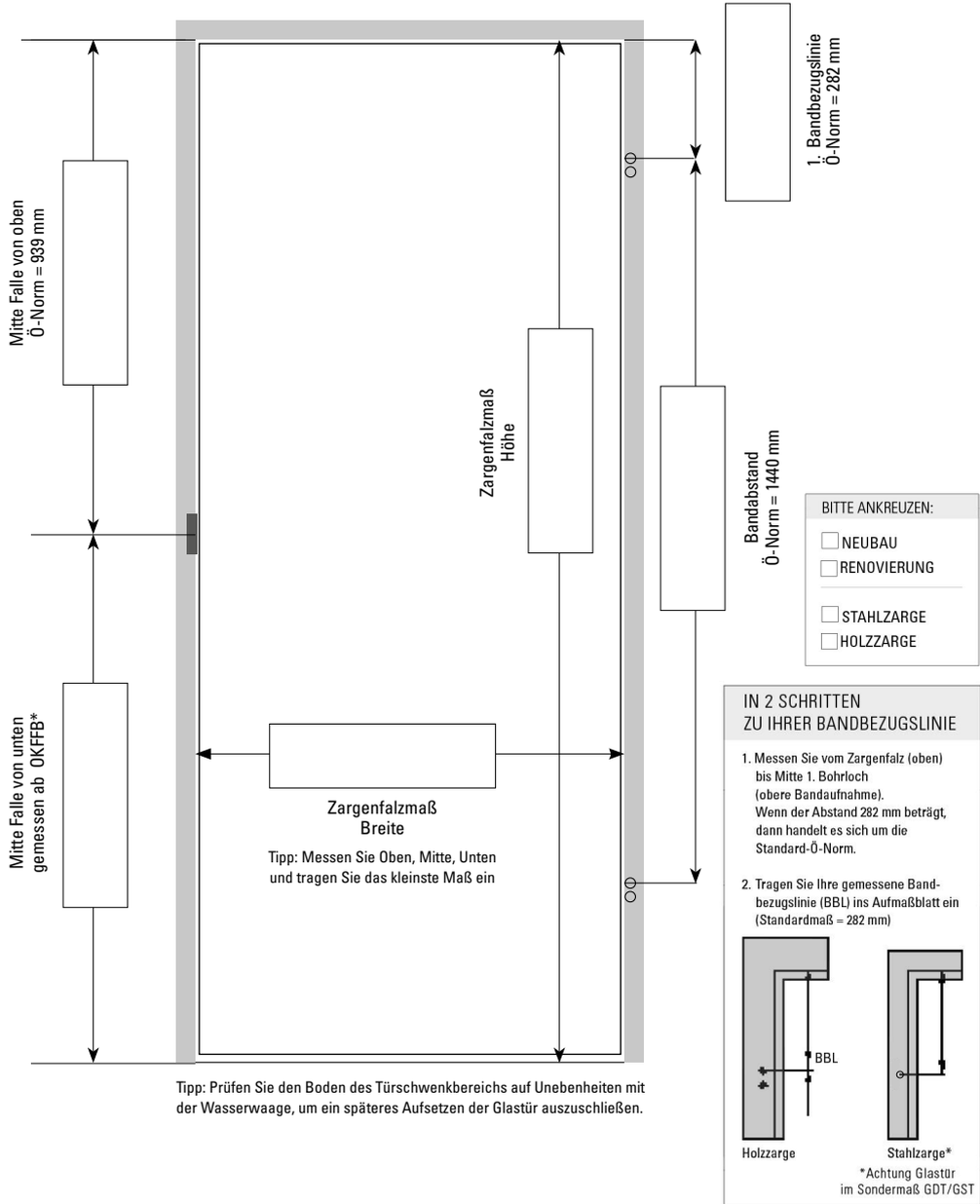
.....

.....

.....

Für die Richtigkeit der Angaben (Name in Druckbuchstaben):

Datum/Stempel/Unterschrift



Achtung: Ohne gesonderte Vermaßung von Bandbohrungen und Schlossbohrungen greift die Norm von oben.

BITTE GEBEN SIE DIE DIN-RICHTUNG AN!

<p>Anschlag DIN Links</p> <p>Motiv/Textansicht Bandgegenseite (DR)</p> <p>Motiv/Textansicht Bandseite (DL)</p>	<p>Anschlag DIN Rechts</p> <p>Motiv/Textansicht Bandgegenseite (DL)</p> <p>Motiv/Textansicht Bandseite (DR)</p>
--	---

BOHRUNGEN:

SCHLOSSKASTENBOHRUNG

STUDIO ○○

BANDBOHRUNG

OFFICE ○○

*OKFFB = Oberkante fertig Fußboden **Berechnet wird das Glasmaß wie folgt: Breite: -3,5 mm links - 4 mm mitte -3,5 mm rechts, Höhe: - 4 mm oben - 7 mm unten

DREHTÜRSYSTEME

AUFMASSBLATT FÜR GANZGLASTÜRANLAGE DREHTÜR (Ö-NORM)

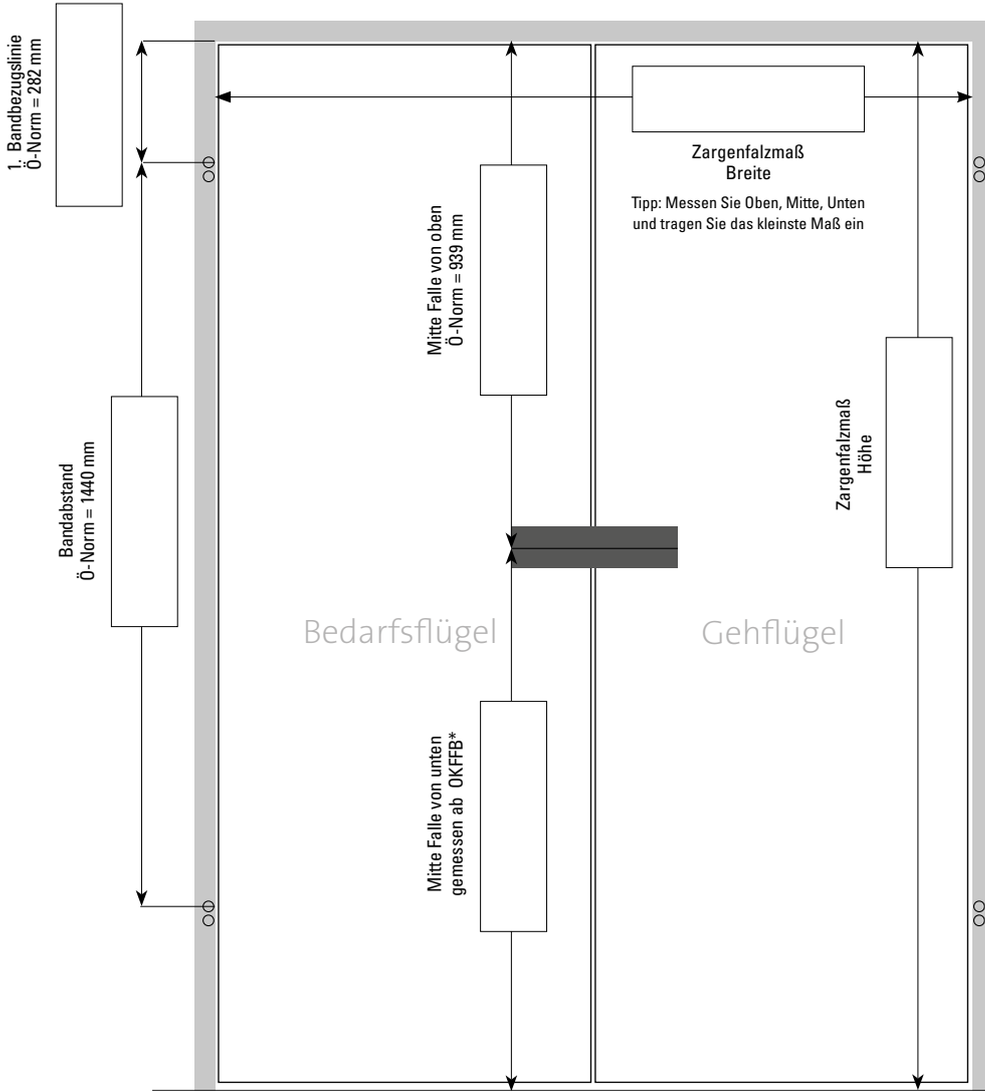
Firma

Ansprechpartner

Auftragsnr.

Kunde

Adresse



Tipp: Prüfen Sie den Boden des Türschwennbereichs auf Unebenheiten mit der Wasserwaage, um ein späteres Aufsetzen der Glastür auszuschließen.

2-FLÜGELIG

Abrufnummer

Fachzentrum

Ort

GLASDEKOR

.....

.....

.....

SONSTIGES

.....

.....

.....

.....

.....

Für die Richtigkeit der Angaben (Name in Druckbuchstaben):

Datum/Stempel/Unterschrift

Achtung: Ohne gesonderte Vermaßung von Bandbohrungen und Schlossbohrungen greift die Norm von oben.



BOHRUNGEN:

SCHLOSSKASTENBOHRUNG

STUDIO ○○

BANDBOHRUNG

OFFICE ○

*Berechnet wird das Glasmaß wie folgt: Breite: -3,5 mm links - 4 mm mitte - 3,5 mm rechts, Höhe: - 4 mm oben - 7 mm unten