

TREPEDIA NEDERLAND BV
Lochtersweg 59-7
7442 BN Nijverdal

Nederland
+31 850 518566
www.trepedia.nl
info@trepedia.nl

TREPEDIA GmbH
Stadtweide 17
46446 Emmerich am Rhein

Duitsland
+49 2821 9972320
www.trepedia.de
post@trepedia.de

Einfach. Praxisorientiert. Fair.

Neu:
IFC Export-Schnittstelle

Pos.	Anz.	Bezeich.	Gesamtlänge	Muldenhöhe	Reihen	Auflage	Handl/Verte	Auflegen
1	1	BL12	2750	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	PL400
2	1	BL12	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
3	6	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
4	1	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
5	1	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
6	1	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
7	1	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
8	1	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
9	1	FL400	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
10	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
11	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
12	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
13	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
14	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
15	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
16	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
17	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400
18	1	FL400S	40	183,3 180,3	233,7 233,7	BL12	BL12	PL400

Winkelangabe:
In der Gehring 8
18002 Münster
Postfach 9972320
Fax 02821 9972319
post@trepedia.de www.trepedia.de

HierStehtIhreFirma GmbH
In der Gehring 8
18002 Münster
Postfach 9972320
Fax 02821 9972319
post@trepedia.de www.trepedia.de

Stückliste Treppe
norbert 13.08.2020 11:20

Segmente
norbert 13.08.2020 11:20

Stufen
norbert 13.08.2020 11:20

Wangen
norbert 13.08.2020 11:20

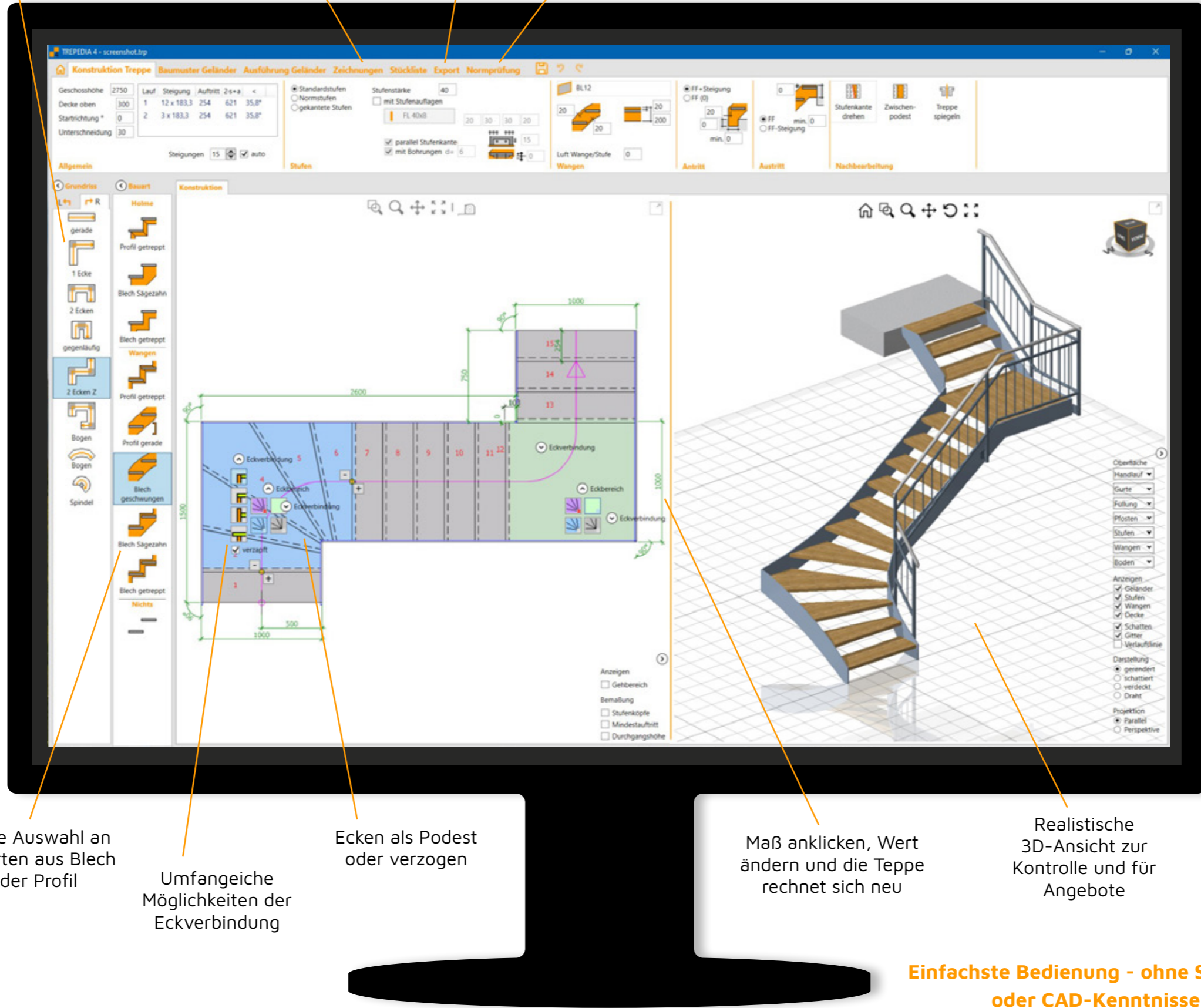


Alle gängigen Grundrisse für Gebäude- und Industrietreppen

Fertig bemaßte Ausdrucke in wenigen Minuten

2D und 3D Export als DXF / DWG sowie Volumendaten als IGES / STEP oder IFC

Normprüfung nach DIN 18065 oder DIN EN ISO 14122-3



Realistische 3D-Ansicht zur Kontrolle und für Angebote

Einfachste Bedienung - ohne Schulung oder CAD-Kenntnisse

