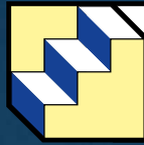


2015



TREC CAD

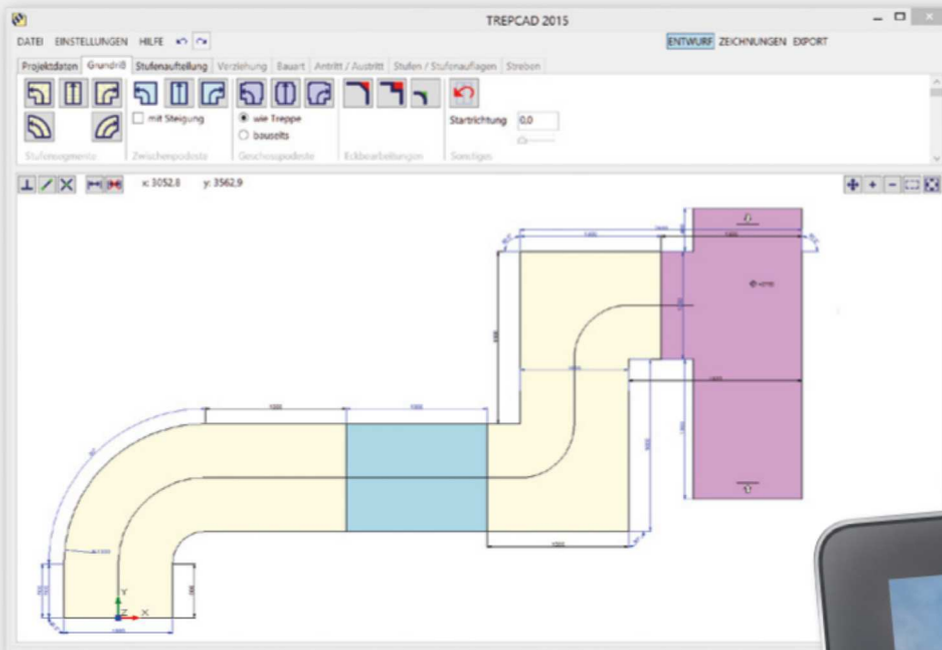
Graitecs
Treppenbausoftware
wird modular.

Grundriss- und Konstruktionsvarianten

Setzen Sie frei wählbare Treppenformen aus Grundelementen wie Bögen, Ecken oder geraden Stücken zusammen.

Kombinieren Sie an beliebiger Stelle mit Podesten. Ecken lassen sich ausklinken, um z.B. Versorgungsleitungen Raum zu geben.

TREPCAD 2015 bietet Ihnen folgende Konstruktionsvarianten: Aufgesattelte Treppen und Treppen mit zwischenliegenden Stufen, sowohl als Wange oder als Holm. Die Profile holen Sie aus umfangreichen Profilisten. Ebenso lassen sich Normstufen aus Listen wählen. Diese Listen können Sie selbst erweitern.

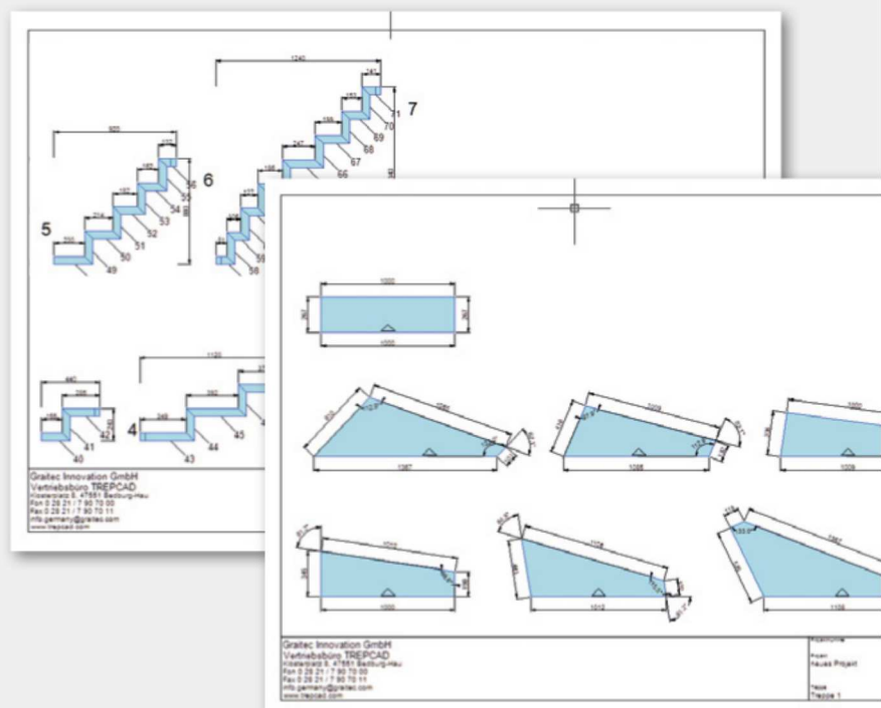


Zeichnungen

TREPCAD 2015 erstellt automatisch folgende Zeichnungen:

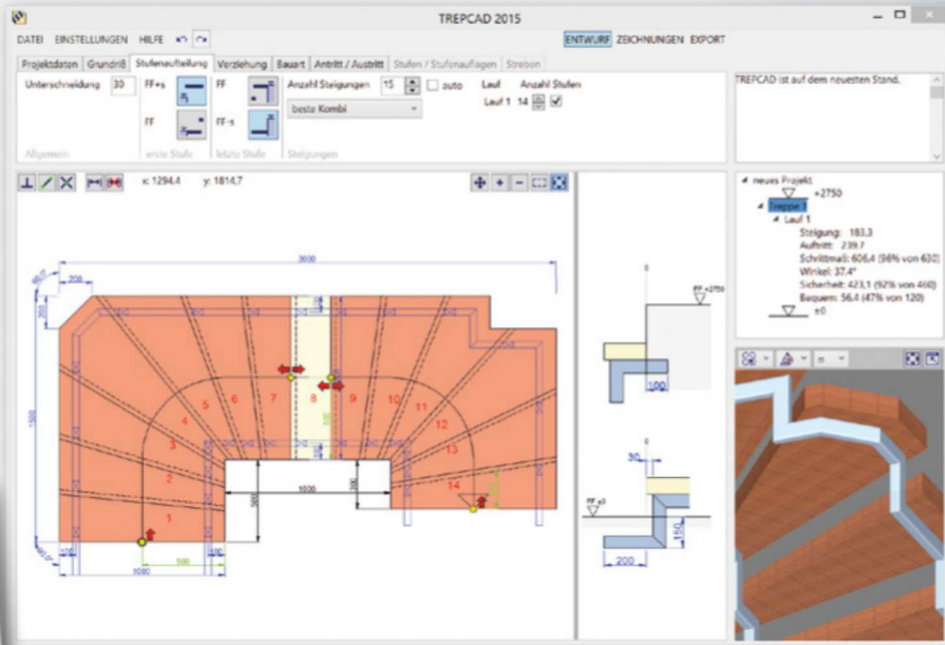
- Grundriss
- Holme bzw. Wangen
- Stückliste mit allen Schnittangaben und Gewichten
- Stufenzerschnitte
- 3D-Ansicht und Seitenansichten

Alle Elemente können auf den Zeichnungen dauerhaft gedreht und verschoben werden. Zusätzliche Bemaßungen sind mit oder ohne Fangpunkte möglich. Stellen Sie die Schriftgrößen, Linienstärken und Farben ganz nach Ihren Wünschen ein.



Bedienung

Jede getätigte Einstellung kann jederzeit kontrolliert oder noch einmal verändert werden. Die benutzerfreundliche Oberfläche zeigt alles,

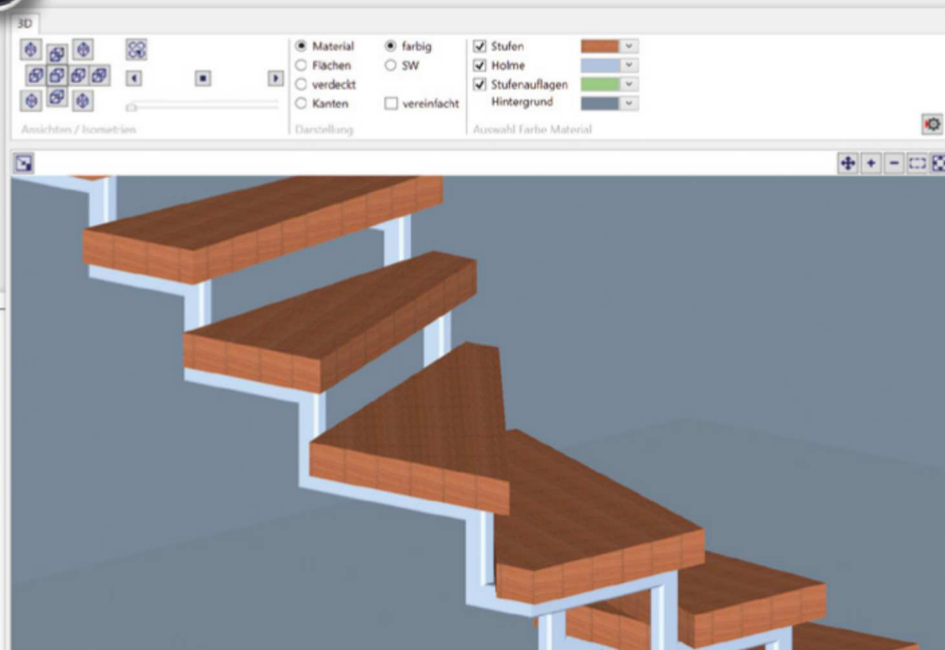


was Sie wissen wollen – aufgeteilt in übersichtlichen Menüs. Der neue **Projektbaum** gibt Ihnen Auskunft über alle wichtigen Treppendaten. **Konstruktionsdetails** wie An- oder Austritt bearbeiten Sie direkt 1:1 im Konstruktionsbereich – genauso einfach wie die Treppe.

3D-Darstellung

Sicherheit bei der Planung und Präsentation. Räumliche Zeichnungen zeigen Farben und Materialien. Profile sind detailgetreu mit allen Rundungen abgebildet. Überprüfen Sie Ihre Eingaben sofort in der kleinen 3D-Ansicht.

modular · professionell · schnell



Ihren Kunden stellen Sie die neue Treppe in der 3D-Großansicht vor. Bewegen Sie sich um das Objekt herum. Zeigen Sie verschiedene Perspektiven und Detailansichten.

Schnittstellen

Das neue **TREP CAD 2015** übergibt 2D- und 3D-Zeichnungen als DXF- oder DWG-Dateien an Bearbeitungsmaschinen und andere CAD-Programme. Der Versand von Daten zum Laserschneiden erfolgt direkt aus **TREP CAD 2015** via eMail. Stücklisteninformationen werden zur externen Auftragsbearbeitung übertragen.

Sehr gut lassen sich die 3D-Daten über die DSTV-Schnittstelle an Stahl- und Metallbauprogramme weitergeben.



2015



FAX-Bestellung an +49 (0) 28 21 / 790 70-11

Vollversionen

Preise in EURO ohne MwSt.

Mit der Professional Version können Sie mehrgeschossige Treppen wie z. B. Fluchttreppentürme entwerfen.

Mit der Standard Version bauen Sie lediglich eingeschossige Treppen, haben aber doch schon die Vorteile des neuen modularen Konzeptes.

Zum Lieferumfang von TREC CAD 2015 gehören CD und gedrucktes Handbuch. Kostenloser Support nur mit Softwareservicevertrag.

Der Softwareservice hat zunächst eine Laufzeit von einem Jahr (Vertragsjahr). Er wird automatisch um jeweils ein weiteres Jahr verlängert, falls er nicht 3 Monate zum Ende des Vertragsjahres gekündigt wird. Alle Preise gelten zzgl. MwSt.

Es gelten im Übrigen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und die Vertragsbedingungen für Softwareserviceverträge der Graitec Innovation GmbH, Stand 05.2014.

<input type="checkbox"/>	TREC CAD 2015 Professional	1.780,--
<input type="checkbox"/>	TREC CAD 2015 Standard	980,--

Für beide Versionen erscheint im nächsten Jahr das ebenfalls neu programmierte Geländermodul.

Softwareservicevertrag

(Monatsprämie, jährliches Update, Support, Ermäßigung auf Anwendertreffen)

<input type="checkbox"/>	Softwareservice zu TREC CAD 2015 Professional	28,--
<input type="checkbox"/>	Softwareservice zu TREC CAD 2015 Standard	15,--

Treppenbauer-Datenbank

<input type="checkbox"/>	Gratis-Eintrag unter www.trecad.com (nur mit Softwareservicevertrag)	0,--
--------------------------	--	------

Firma _____

Name _____ Vorname _____

Straße Hausnummer _____

PLZ Ort _____

Telefon _____ Fax _____

E-Mail _____

Datum _____ Unterschrift _____

Graitec Innovation GmbH
Vertriebsbüro TREC CAD
Klosterplatz 8
D-47551 Bedburg-Hau
Telefon: +49 (0) 28 21 / 790 70-00
Fax: +49 (0) 28 21 / 790 70-11
E-Mail: info.germany@graitec.com

