

Scalinata Prima

3D-Planung | Konstruktion | Visualisierung



Scalinata Prima ist die perfekte Lösung zum einfachen und effizienten Planen von Treppen im Neubau oder Bestand.

Der einfach zu bedienende Treppenassistent ermöglicht das Erstellen der Grundformen in kurzer Zeit!

Durch intelligente Export-/Import-Schnittstellen ist das Programm auch als Plug-In (Easy-Treppe) und Add-In (VisKon) nutzbar.

Mithilfe der 3D-Planung arbeiten Sie nicht nur detailgetreuer, sondern haben zugleich noch eine visuelle Darstellung die Ihren Auftraggeber überzeugen wird. Durch die flexiblen Möglichkeiten ist Scalinata Prima das ideale Werkzeug für Holzbauer, Zimmerer und Treppenplaner.

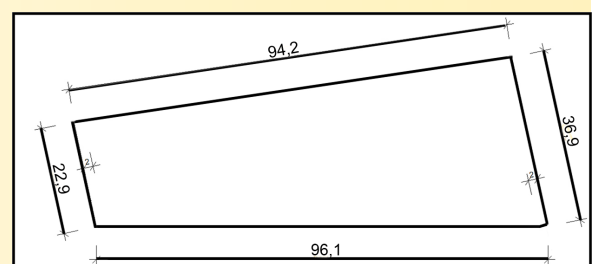
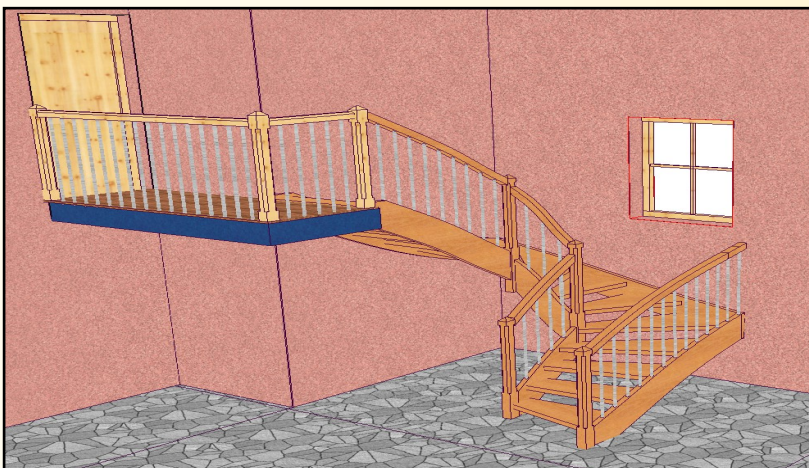
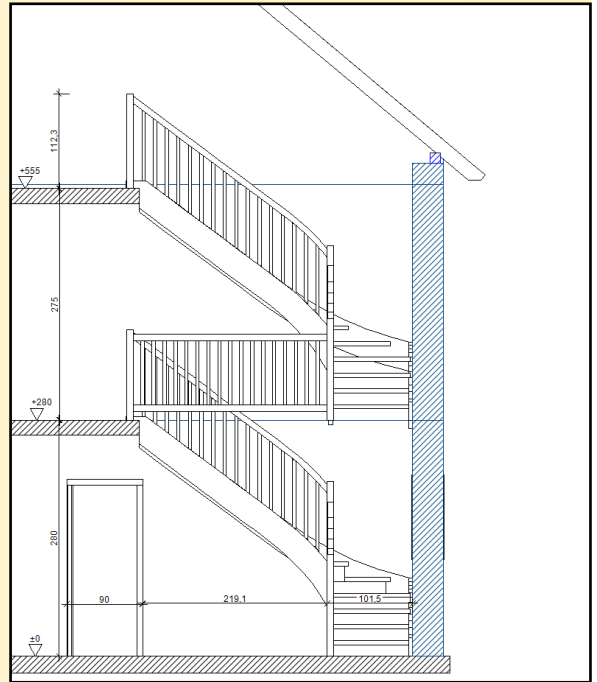
- Schnelle und einfache Eingabe dank intelligenter Assistenten
- Treppenformen: gerade, viertel-, halb- und zweimal viertelgewendelte Treppen, gegenläufige Podesttreppen
- Bearbeiten der Bauteile wie z.B. anschmiegen / trennen, Nuten, Falzen, Fasen, Querschnitt ändern, einzeln oder mehrfach Kopieren, Drehen / Verschieben, 3D-Hilfslinien
- Funktion Bundholz / Balken mehrfach zum Erzeugen von Geländer, Unterkonstruktionen und Hilfskonstruktionen
- Messen: Längen und Flächen für eine optimale Kontrolle
- Kalkuliert das optimale Schrittmaß (Grundformeingabe)
- Manuelle Optimierung der Stufen für die Verleimung (z. B. Stufe 1 und Stufe 4)
- Arbeiten in der 2D- oder 3D-Ansicht
- PDF Export aller Ansichten per Knopfdruck
- Darstellung eines kompletten Objektes: Gebäude, Geschosse, Wände, Fenster / Türen, Treppen sowie für Planung und Visualisierung (Weitere WETO-Module z. B. Dach auf Anfrage!)
- Freie Schnitte / Perspektiven
- Freie Vermaßung / Beschriftung in der 2D Draufsicht und im Schnitt

Platten / Flächen:

- Polygonbearbeitungsfunktionen: Punkte editieren / Kanten verschieben
- Einfügen von Boden- oder Deckenplatten

• Schnittstellen:

- Import: ArCon, Easy Treppe, IFC, Vi2000
- Export: Easy Treppe, Collada



Lauffähig unter Win8 / Win8.1 / Win10 (32-Bit/64-Bit)

Scalinata Prima

3D-Planung | Konstruktion | Visualisierung



Gruppen und Funktionen	Scalinata Prima
Treppenformen	
Podesttreppe (Halbwendel / Viertelwendel / 2x Viertelwendel)	•
eingestemmte Wangen	•
- Geländer an Licht- und Wandwange	•
- mit und ohne Setzstufen	•
- mit und ohne Eckpfosten	•
- mit Krümmling	•
Bearbeitung	
Material ändern	•
Bauteile anschmiegen / trennen	•
Querschnitt ändern	•
Drehen / Verschieben / Kopieren	•
Berechnung des Schrittmaßes	•
manuelle Optimierung der Stufen für die Verleimung (z. B. Stufe 1 und Stufe 4)	•
Manuelle oder automatische Stufenverziehung	•
Hilfslinien 3D	•
Bundholz / Balken mehrfach zum Erzeugen von Geländer, Unterkonstruktionen und Hilfskonstruktionen	•
Freie Schnitte / Perspektiven	•
Darstellung eines kompletten Objektes Gebäude, Geschosse, Wände, Fenster / Türen, Treppen	•
Polygonbearbeitungsfunktionen (Platten / Flächen): Punkte editieren / Kanten verschieben	•
Ausgabe	
Bauteile suchen	•
2D Ausdrücke inkl. Einzelvermessung und 3D-Ausdrücke	•
Schnittstellen	
Import: ArCon, Easy Treppe, IFC, Vi2000	•
Export: Easy Treppe, Collada	•
Add -In Integration in VisKon	•

Per Fax an: +43 (0) 2622 / 89496 oder per E-Mail an office@dikraus.at

Hiermit bestelle ich verbindlich:

	Programm	Listenpreis	
<input type="checkbox"/>	Scalinata Prima	980,00 €	

Firma: _____ Telefon: _____

Name: _____ Fax: _____

Straße: _____ E-Mail: _____

PLZ/Ort: _____

Preise zzgl. MwSt. |

Preisänderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Es gelten die AGB der DI KRAUS & CO GesmbH

Bitte bestätigen Sie den Auftrag mit Ihrer Unterschrift:

Die Daten des Kunden unterliegen im Rahmen der Abwicklung der Geschäftsbeziehung der elektronischen Datenverarbeitung.
DI KRAUS & CO GesmbH wird bei der Speicherung, Verarbeitung und der Nutzung der personenbezogenen Daten die datenschutzrechtlichen Bestimmungen beachten.



DI Kraus & CO GmbH, W.A. Mozartgasse 29, 2700 Wr. Neustadt
Tel.: 02622 / 89497 FAX: 02622 / 89496 E-Mail: office@dikraus.at Internet: www.dikraus.at