

ESSENZIELLE FUNKTIONEN FÜR DEN GALABAU!



Vectorworks Landschaft bietet den grünen Branchenexperten eine Komplettlösung für das Entwerfen, Modellieren, Analysieren, Berechnen, Kommunizieren und Dokumentieren von Projekten. Die hervorgehobenen Punkte sind in der Version Vectorworks Landschaft für den Galabau essenzielle Planungshilfen für die Branche.

GALABAU



INTERFACE UND WORKFLOWS

INFOPALETTE	●
ZUBEHÖR-MANAGER	●
MEHRFENSTERANSICHT	●
PLANZUSAMMENSTELLUNG DURCH LAYOUTEBENEN	●
PLAN ROTIEREN	●
NAVIGATIONSPALETTE	●
VISUALISIERUNGSPALETTE	●
GRAFISCHES SCRIPTEN MIT MARIONETTE	●
PROJEKT SHARING	●
EBENEN/KLASSEN-MANAGER	●
ÄHNLICHE OBJEKTE AKTIVIEREN UND DATEI-INFO	●
LEGENDE UND ANSICHTSBEREICHE AUF KONSTRUKTIONSEBENEN	●



LEISTUNGSSTARKES 3D

3D-MODELLIERKERN FÜR WERKZEUGE UND BEFEHLE	●
GRUNDLEGENDE LICHTQUELLENOBJEKTE UND LICHTEINSTELLUNGEN	●
HOCHWERTIGES RENDERN MIT RENDERWORKS®	●
ERWEITERTE 3D-MODELLIERWERKZEUGE UND -BEFEHLE	●
ERWEITERTE LICHTOBJEKTE UND -EINSTELLUNGEN	●



2D-ZEICHNEN UND DOKUMENTATION

ERSTKLASSIGE 2D-FORMENERSTELLUNG UND BEARBEITUNGSWERKZEUGE	●
ZAHLREICHE GRAFISCHE DARSTELLUNGEN <small>(Skizzenstile, Mosaikfüllungen, eigene Schraffuren)</small>	●
TEXT- UND BESCHRIFTUNGSFUNKTION	●
HYPERLINKS	●
DATENBANK-TABELLEN	●
BILDER IN TABELLEN	●
VORFORMATIERTE, TYPISCHE OBJEKTLISTEN	●
DATENVISUALISIERUNG IN ANSICHTSBEREICHEN	●
VISUALISIERUNG DER PFLANZPLANUNG MIT DEM BLÜTEZEITKALENDER	●
AUTOMATISCHE DOKUMENTKOORDINATION U. ERWEITERTE DOKUMENTATIONSWERKZEUGE <small>(Datenstempel, Plankopf, Rechtwinkelbemaßung, GRZ, GFZ etc.)</small>	●

GALABAU



SPEZIELLE WERKZEUGE FÜR DEN GALABAU UND BIM FÜR DIE LANDSCHAFTSPLANUNG

HYBRIDE LANDSCHAFTSPLANUNGSWERKZEUGE UND -OBJEKTE <small>(Einschließlich Pflanze, Baumgruppe, Baumkataster, Gefälle-Werkzeug, Belag/Weg, Entwässerungswerkzeuge etc.)</small>	●
ZAHLREICHE GARTENMÖBEL UND AUSSTATTUNGSGEGENSTÄNDE	●
GELÄNDEMPELLIERUNG, WERKZEUGE FÜR BEARBEITUNG, ANALYSE UND GELÄNDEPLANUNG <small>(Baugruben, Aufschüttung, Böschung, Straßenplanung)</small>	●
AUTOMATISIERTE WERKZEUGE FÜR DIE BEWÄSSERUNGSPLANUNG <small>(Einschließlich Auslass-, Tropf-, Rohr-, Ventil- und andere Geräteplatzierungswerkzeuge, Deckungsumfang Analyse der Zonen und Wasserhaushalt Hydrozonen und Arbeitsblätter)</small>	●
VEREINFACHTE WERKZEUGE UND BEFEHLE FÜR DIE GEBÄUDEMODELLIERUNG <small>(Wände, Dächer und Dachflächen, Böden, Stützen und einfache Treppen)</small>	●
UMFASSENDE FUNKTIONALITÄT VON WAND- UND BELAG/WEG-OBJEKTEN <small>(Einschließlich mehrfacher Schalen und Steuerung über Stile sowie intelligente Modellierwerkzeuge)</small>	●
WERKZEUGE ZUR PARKRAUMGESTALTUNG <small>(einschließlich Parkplatz, Parkbereich und Parken entlang eines Weges)</small>	●
STRASSEN	●
ZUGANG ZU GIS-KARTEN <small>(Einschließlich Luft- und Straßenkarten über Esri's ArcGIS Online Dienste)</small>	●
HELIODON-SONNEN- UND SCHATTENANALYSE <small>(Geolokalisiertes Sonnenlichtobjekt für genaue Sonnen-/Schattenbelichtung)</small>	●



DATENAUSTAUSCH

IMPORT /EXPORT VON BILDDATEIEN <small>(JPG, TIFF, PNG, GIF etc.)</small>	●
PUBLIZIEREN-BEFEHL MIT ERWEITERTEN OPTIONEN FÜR BATCH-DRUCK UND EXPORT VON PDF-, DWG/DXF- ODER DWF-DATEIEN	●
DWG-, DXF- UND DWF-EXPORT UND IMPORT	●
3D-EXPORT FÜR VERSCHIEDENE CAD-ANWENDUNGEN UND 3D-DRUCK <small>(3DM-, STL-, STEP- und OBJ-Export)</small>	●
IFC2X3- UND IFC4-EXPORT UND IMPORT	●
IMPORT/EXPORT AUFMASS/KOORDINATEN, MENGENNACHWEIS, RASTERBILDER	●
PDF-IMPORT/EXPORT	●
3DS-EXPORT	●
3D-PDF-EXPORT	●
SHP-IMPORT	●
IMPORT/EXPORT XPLANUNG	●
SKETCHUP® SKP-IMPORT/COLLADA-EXPORT	●
REVIT® RVT- UND RFA-IMPORT/EXPORT	●
WEBDARSTELLUNG FÜR VIRTUELLE REALITÄT EXPORTIEREN	●