

VectorWORKS[®] ARCHITEKTUR

VectorWorks Architektur 10 Handbuch

ComputerWorks

Inhaltsverzeichnis

Einleitung Architektur	5
Die Handbücher	7
Grundlagen	10
Zubehör und andere Extras	13
Architektur-Werkzeuge	15
Werkzeugpaletten im allgemeinen	17
Methodenzeile	21
Infozeile	21
Achsraster	22
Aktivieren	30
Bandraster	32
Baum	40
Bemaßung Automatisch	45
Bemaßung Hilfslinien	55
Dachdicken angleichen	60
Dächer zusammenfügen	60
Dämmung hart	62
Dämmung weich	62
Ein-/Aufmessen	67
Fassadenraster	70
Fenster	77
Folien	120
Gefälle	125
Kotenbemaßung	129
Raster	143
Schlitze und Durchbrüche	150
Straßen	155
Straße (Bézier)	155
Straße (Bogen)	160
Straße (Gerade)	163
Straße (T-Kreuzung)	168
Treppe	173
Tür	212
Wände – Bogenverbindung	251
Wände – Gerade Wand	253
Wände – Runde Wand	255
Wände – Schalen zusammenfügen	256

Wände – Symbol duplizieren	259
Wände – Symbol entfernen	261
Wände – Symbolabschluss	261
Wände – Wand verschieben	263
Wände – Wände abschließen	265
Wände – Wände unterbrechen	266
Wände – Wände zusammenfügen	268
Wände – Wandseiten	268
Architektur-Befehle	271
Befehle im allgemeinen	273
Duplizieren auf Ebenen	276
Einstellungen – Dokument	277
Export Objektdaten	278
Export Sonnenverlauf	286
Geländemodell	289
Geländemodell – 2D-Geländeschnitt	292
Geländemodell – 3D-Hilfspunkte setzen	293
Geländemodell – 3D-Polypunkte filtern	295
Geländemodell – Darstellung	296
Geländemodell – Differenzmodell anlegen	301
Geländemodell – Einstellungen	302
Geländemodell – Fläche und Volumen berechnen	304
Geländemodell – In Begrenzung umwandeln	306
Geländemodell – In Konturen umwandeln	306
Geländemodell – In Modifikator umwandeln	308
Geländemodell – Modell anlegen	310
Geländemodell – Modell löschen	312
Geländemodell – Modellursprung ändern	313
Geländemodell – Schnittpunkte suchen	314
Geländemodell – z-Werte anpassen	314
In Wand umwandeln	316
Maßhilfslinien ablängen	318
Objekt entlang Pfad	320
Wände	328
Wände & Dächer zusammenfügen	333
Architektur-Index	337