

OCAD 10 – goes into the 3rd dimension

OCAD AG
Mühlegasse 36
CH-6340 Baar / Schweiz
www.ocad.com



Kartenansicht

- **Zoom In, Zoom Out mit Ctrl/Strg-Taste und Maus-Scrollen**
- **Kartenansicht drehen**
- **Lesezeichen setzen**
- **Selektieren von Objekten anhand ihrer Eigenschaften**

Symbole

- **Punktsymbol mit Textsymbol kombinieren**
- **Mehr Ankerpunkte für Texte**
- **Symbolbaum: Gruppen normal, schützen und verbergen**
- **Position der Symbole in Symbolkasten sperren**

Hintergrundkarte

- **Mehrere Dateien miteinander öffnen**
- **OCAD-Dateien als Hintergrund georeferenziert öffnen**
- **Benutzerfreundlicheres Wiederverknüpfen der Hintergrundkarten**
- **Hintergrundkarten-Optionen Dialogfenster kann aus dem Kartenfenster hinausgezogen werden**

Zeichnen und Bearbeiten

- **Zeichnungsmodus während dem Zeichnen ändern (Tabulator-Taste)**
- **Nummerischer Modus verbessert**
- **Virtuelle Lücke zeichnen**
- **Objekte horizontal und vertikal ausrichten**
- **Text finden und ersetzen**
- **Stützpunkte ändern**

Import und Export

- **Import von SVG und XYZ-Dateien**
- **KML-Export für Virtual Earth und Google Earth**
- **Verschlüsselte OCAD-Dateien exportieren**
- **Georeferenzierte BMP, JPG und GIF exportieren**

Datenbank

- **Objekte anhand SQL-Abfragen selektieren**
- **Aktive Hyperlinks im Datenbank-Kasten**
- **Benutzerfreundlicheres Wiederverknüpfen von Datenbanken-Dateien**

Farbmangement

- **Bericht der Farbdefinitionen**
- **Löschen nicht benötigter Farben**
- **Farben Dialogfenster kann aus dem Kartenfenster hinausgezogen werden**

GPS

- **Verbesserter Echtzeitmodus für GPS**
- **Mehr GPS-Optionen**
- **GPS anhand der Karten anpassen**
- **Werkzeugleiste für mobile Anwendung von OCAD**

Extras/Benutzerfreundlichkeit

- **Drag and Drop für OCAD-Dateien**
- **Mehr Shortcuts**
- **Farbe des Cursors verändern**
- **Farbe und Grösse der Stützpunkte und Markierung verändern**

Bahnlegung

- **Automatisches Erstellen der Postenbeschreibung beim Platzieren von Posten**
- **Automatisches Berechnen der Steigung von Bahnen wenn DHM geladen ist**
- **Bahnexport in eine GPX Datei**
- **Erweiterte Statistikangaben zu Bahnen**

**Vielen Dank für eure
Aufmerksamkeit!**

OCAD AG
Mühlegasse 36
CH-6340 Baar / Schweiz
www.ocad.com

