

VPHybridCAD V14 / VPmap Series V7 – was ist neu?

Allgemeines

- AutoCAD 2017 Unterstützung

Verbessert: Drucken (Stand-Alone)



Menü: **Datei ► Drucken...**

- Neu: Laden und Speichern der Druckeinstellungen

Verbessert: Elementauswahl (Stand-Alone)

- Neu: Polygonauswahl

Neu: Koordinatensystem - Datumstransformation bei Änderung der Projektion

- verschiedene Übergangsoptionen zur Änderung der Koordinatenprojektion beim Import einer Datei

Neu: Revisionsvergleich (Stand-Alone)



in Symbolleiste **Eigenschaften / Bearbeiten**



- Vergleich zweier Dateien (Raster und/oder Vektor). Unterschiede werden farblich hervorgehoben
- Einpassen der zweiten Datei zum Ausgleichen von Drehung, Skalierung und Versatz

Neu: Kreis an Tangenten zeichnen (Stand-Alone)



in Symbolleiste **Zeichnen**



- Kreise zeichnen mit tangentialem Übergang zu zwei bzw. drei ausgewählten Elementen

Neu: Fasen und Abrunden (Stand-Alone)



in Symbolleiste **Vektoren ändern**



- Abschrägen bzw. Abrunden von Kanten und Ecken (Vektoren und Raster)
- Vorschau auf Änderungen

Verbessert: Skriptgenerator

Menü: **Datei ► Skript erstellen...**

- Neu: vorhandene Befehle filtern

Verbessert: Raster Text



in Symbolleiste **Wähle Raster**



- Neu: Erkannten Text in die Zwischenablage kopieren

Verbessert: Zu Text verknüpfen

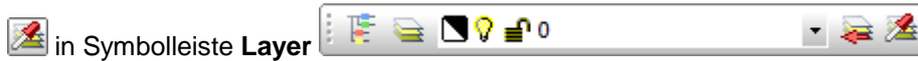


in Symbolleiste **Verknüpfen zu**



- Neu: Erkannten Text in die Zwischenablage kopieren

Neu: Layer picken (Stand-Alone)



- Aktiviert den Layer eines ausgewählten Elements

Neu: Farbe picken (Stand-Alone)



- Aktiviert die Farbe eines ausgewählten Elements (Raster und Vektor)

Neu: Linientyp picken (Stand-Alone)



- Aktiviert den Linientyp eines ausgewählten Elements

Neu: Textstil picken (Stand-Alone)



- Aktiviert den Textstil eines ausgewählten Textes

Verbessert: Direkte Rasterauswahl



- Umschalten zwischen permanenter und temporärer Wahl der Auswahlmethode (Klick mit [Strg]+[Shift] auf ein Icon der Symbolleiste)

Weitere Änderungen

- Verbessertes Zoomen in (Farb-)Palettentransformation

VPindex V7 – was ist neu?

Allgemeines

- alle Verbesserung und Neuerungen von VPHybridCAD V14, soweit Funktion in VPindex verfügbar

Verbessert: OCR

- Neu: OCR-Erkennung für Strichcode, 2D-Code und QR-Code

Verbessert: Dateiverwaltung

- Neu: Im Fehlerfall können Dateien vor dem Löschen gesichert werden

Verbessert: Erfassungsmuster erstellen

- Neu: OCR-Einstellungen können an der Vorlage getestet werden

Verbessert: Protokollierung

- Neu: Protokolldateien können bei jedem neuen Durchlauf überschrieben werden

Verbessert: Datenerfassung

- Neu: Text direkt im Bild anzeigen für leichteren Abgleich