

Print & Go

Komfortables Drucken im Smallworld GIS

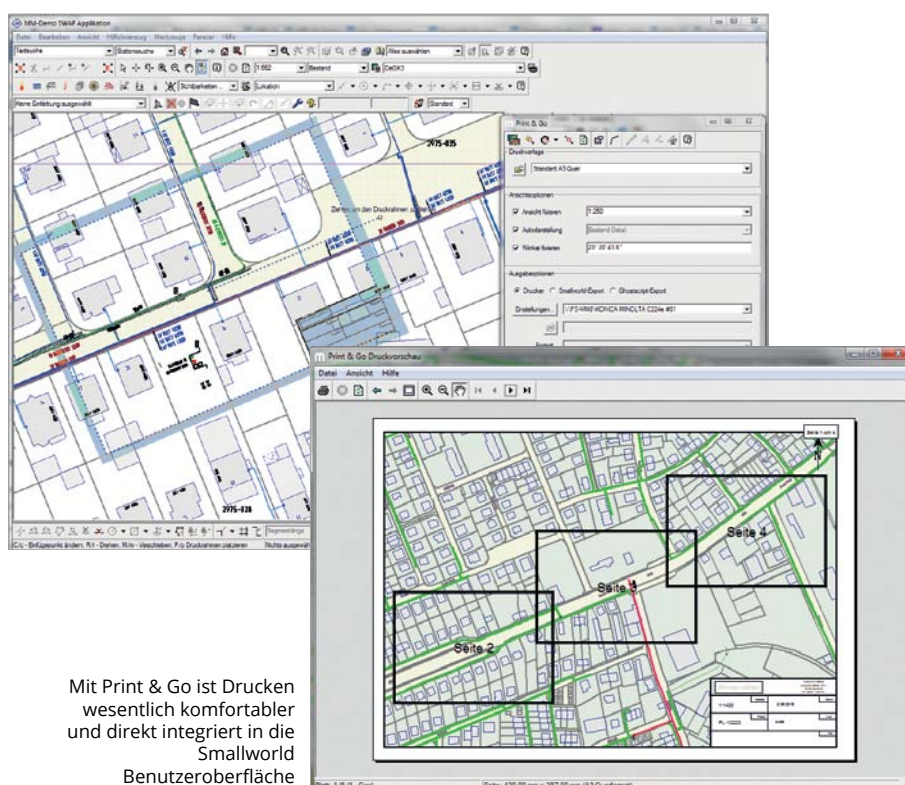
Print & Go fasst alle wichtigen Druck- und Plot-Funktionen übersichtlich in einem einzigen Dialog zusammen und macht damit die Planausgabe deutlich effizienter. Druckvorlage lassen sich schnell und übersichtlich wählen, platzieren und die Parameter für Druckmaßstab, Inhalt und Ausgabeformat festlegen.

Ein besonderes Augenmerk wurde auf die komfortable Definition des Druckbereiches in der Karte gelegt. Das gesamte Blatt mit abgegrenztem Druckbereich wird im Platzierungsmodus dynamisch dargestellt. Der Einfügepunkt kann durch Tastenkürzel dynamisch verändert werden. Ebenso einfach ist das Drehen und Skalieren des Rahmens. Die funktions- oder benutzerspezifischen Texte des Templates werden durch Print & Go voll unterstützt.

Zur effizienten Ausgabe von größeren Bereichen steht eine Serienplotfunktion entlang einer frei definierbaren Trasse zur Verfügung. Darüber hinaus

bietet Print & Go die Möglichkeit des automatisierten spartengetrennten Druckens. Dabei werden die auf Basis der gespeicherten Objektklasseneinstellungen oder auch der Themenfunktion definierten Spartensichtbarkeiten für den einmal festgelegten Druckbereich nacheinander ausgegeben. Auch eine spezielle Funktion zur schnellen und komfortablen Ausgabe von Längsschnitten steht zur Verfügung.

Print & Go unterstützt dabei natürlich sowohl das physikalische Drucken in allen Papiergrößen als auch das virtuelle Drucken und die Erzeugung von Dateiformaten wie zum Beispiel PDF oder JPG.



Mit Print & Go ist Drucken wesentlich komfortabler und direkt integriert in die Smallworld Benutzeroberfläche

ÜBERBLICK

Stichwörter

Smallworld GIS, Netzdokumentation Ausgabe, Plotten, Drucken

Nutzen

- Effizientes und schnelles Drucken
- Übersichtliche und kompakte Darstellung aller relevanten Funktionen
- Einfache und komfortable Platzierung des Druckrahmens
- Auf Wunsch automatische Erzeugung von spartengetrennten Plots und Serienplots
- Ausgabe von Längsschnitten
- Drucken und Plotten leicht gemacht

Neu unter Version 4.3.0.8

- Seriendruck
- Optimierung der Fixieroptionen
- Zusätzliche Autotexttypen zur automatischen Darstellung von Sparten-/Sichtbarkeitsinformationen
- Übergabe der Blattgröße an den Druckertreiber

Systemanforderung

Smallworld GIS ab Version 4.0w



Channel Partner
Digital Energy



DIN EN ISO 9001

GIS-Lösungen von Mettenmeier

Wir entwickeln als Partner von GE Energy seit über 25 Jahren Anwendungen für das Smallworld GIS. Als Mitglied im VDE, DVGW, DWA und in der SWUG fokussieren wir den Erfahrungsaustausch mit anerkannten Experten.

mettenmeier.

Mettenmeier GmbH
Klingenderstraße 10 - 14
33100 Paderborn, Germany
Tel.: +49 5251 150-300
www.mettenmeier.de