

Software: GeoMedia (Professional)

Version: 5.2 und neuer

Thema: GeoWorkspace Templates und Toolbars

Zusammenfassung

Hin und wieder tritt das Problem auf, dass in manchen GeoMedia Workspaces (GWS) keine neuen Befehle dauerhaft in ein Toolbar Menu eingefügt werden können. Dies kann dann auftreten, wenn in dem betreffenden GeoWorkspace - oder dem GeoWorkspace Template, aus dem er erzeugt worden ist (!) - schon mal ein Layout Fenster geöffnet war. Auch wenn das Layout Fenster geschlossen wurde und nicht mehr sichtbar ist, existiert es noch im GeoWorkspace und kann auch nicht vollständig entfernt werden. Der folgende *Workaround* ermöglicht es, Toolbar Menüs dennoch anzupassen.

Vorgehensweise

Die Information über die Toolbars werden in der Registry für jeden Benutzer abgelegt, also z.B. HKCU\Software\Intergraph\Geomedia Professional\05.01\Toolbars

Um ein angepasstes Toolbar-Menü zu erzeugen, kann man folgendermaßen vorgehen:

- Der Benutzer ruft einen GeoWorkspace auf, der mit der „sauberen“ Vorlage *normal.gwt* erzeugt wurde, ändert sein Toolbar Menü und speichert es. Danach steht das geänderte Toolbar Menü auch für alle weiteren GWS auf diesem Computer für diesen Benutzer zur Verfügung. Wird jetzt ein Layout Fenster geöffnet, bleibt das angepasste Toolbar Menü erhalten.

oder

- Auf einem beliebigen Computer wird das Toolbar Menü mittels der „sauberen“ Vorlage *normal.gwt* konfiguriert, der *Registry* - Zweig *Toolbars* exportiert und die *.reg* – Datei für andere Computer/Benutzer verfügbar gemacht. Dann kann es - vor dem Starten von GeoMedia (Professional) - von Benutzern auf anderen Computern entweder über die *Registry* Import-Funktion eingelesen oder per Doppelklick ausgeführt werden.

Zusatzinformation

Mit der deutschen GeoMedia (Professional) Version 06.00 werden drei GeoWorkspace Templates ausgeliefert:

normal.gwt	Original-Vorlage aus der englischen Version. Diese Vorlage enthält kein Layout-Fenster, d.h. in GeoWorkspaces die hiermit erzeugt wurden, ist es möglich, die Toolbar-Menüs anzupassen.
GK3DHDN_6.gwt	angepasste Vorlage: Ansichts-Koordinatensystem Gauss-Krüger Streifen 3. Diese Vorlage enthält kein Layout-Fenster, d.h. in GeoWorkspaces die hiermit erzeugt wurden, ist es möglich, die Toolbar-Menüs anzupassen.
GK3DHDN_6_Layout_mm.gwt	angepasste Vorlage: Ansichts-Koordinatensystem Gauss-Krüger Streifen 3. Im Layout-Fenster wurde die Sprache auf Deutsch geändert, Einheiten cm, die Strichstärke auf 0,13mm etc. In GeoWorkspaces, die aus diesem Template erzeugt wurden, können die Toolbar-Menüs nicht angepasst werden.