

GeoMedia 6

Vorlagedateien für die Schweizerischen Koordinatensysteme

Einleitung

Diese Vorlagedateien können für den Neuaufbau von Geoworkspaces, Warehouses und weiteren Verbindungen unter der Version 6 von Geomedia und Geomedia Professional verwendet werden.

Sämtliche Dateien beziehen sich auf den Bezugsrahmen LV03 resp. LV95 des Schweizerischen Projektionssystems.

Vorlagedateien

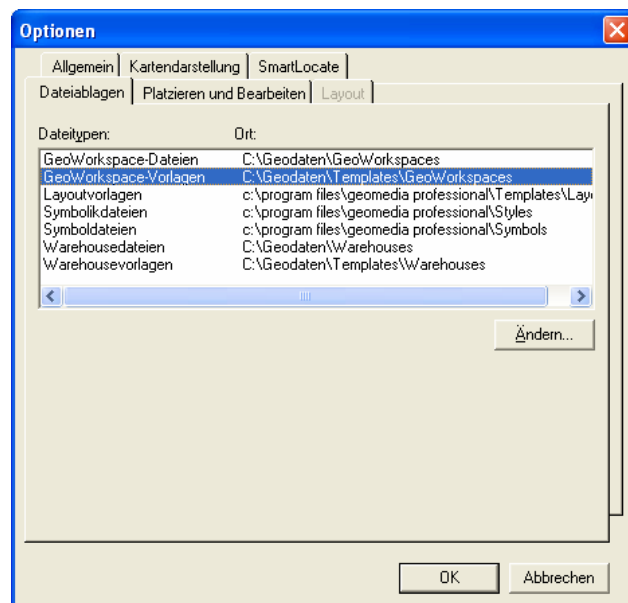
Das Packet an Vorlagedateien enthält die folgenden Dateien:

LV03-Koordinatensystem-Datei 1m Auflösung	Schweiz_LV03.csf
LV03-Koordinatensystem-Datei 1mm Auflösung	Schweiz_LV03_mm.csf
LV03-Warehouse-Vorlage (mit Picklist-Eintrag)	Schweiz_LV03.mdt
LV03-GeoWorkspace-Vorlage	Schweiz_LV03.gwt
LV95-Koordinatensystem-Datei 1m Auflösung	Schweiz_LV95.csf
LV95-Koordinatensystem-Datei 1mm Auflösung	Schweiz_LV95_mm.csf
LV95-Warehouse-Vorlage (mit Picklist-Eintrag)	Schweiz_LV95.mdt
LV95-GeoWorkspace-Vorlage	Schweiz_LV95.gwt

Sie finden alle diese Dateien in der Datei **GM6_Templates_CH.zip**

Verwendung

Speichern Sie die Dateien unter Berücksichtigung der lokalen Einstellungen in Ihrer Arbeitsumgebung ab. Beachten Sie dafür die Pfadangaben Ihrer lokalen GeoMedia-Installation. Öffnen Sie dazu unter **Extras** das Menu **Optionen** und wählen Sie das Register **Dateiablagen**:



Speichern Sie die Vorlagedateien in den entsprechenden Verzeichnissen.