

Tools und Zusatzprogramme

GIS-Plattformen (GeoMedia Professional, GeoMedia und GeoMedia Viewer)

Nr.	Name / Beschreibung	Voraussetzung	Preis in €
1	<u>Objektsuche</u> SQL-fähige Datenbestände können aufgrund des dynamischen Aufbaus und der individuellen Konfigurierbarkeit nach beliebigen Kriterien durchsucht und in Karten visualisiert werden. Der Befehl kann als Schaltfläche oder als Menüeintrag in GeoMedia eingefügt werden und ebenso als Standalone-Version mit dem GeoMedia-Viewer genutzt werden.	GeoMedia 6.x GeoMedia Viewer	100,-
2	<u>Objektinfo</u> Die ausgewählten Objekte werden in der Objektinfo aufgelistet und weitere Informationen wie Objektklasse, Warehouse-Verbindung und Attribut-Informationen angezeigt. Zu allen SQL-fähigen Datenbeständen (Access, Oracle, SQL- Server) können Attribute strukturiert angezeigt werden. Der Befehl kann als Schaltfläche oder als Menüeintrag in GeoMedia eingefügt werden und ebenso als Standalone-Version mit dem GeoMedia-Viewer genutzt werden.	GeoMedia 6.x GeoMedia Viewer	100,-
3	<u>Datenfenster - Suche</u> Die Datenfenster-Suche ist ein hilfreiches Werkzeug zur Suche von Einträgen im GeoMedia-Datenfenster. GeoMedia bietet hier keine Suchoptionen. Der Befehl kann als Schaltfläche oder als Menüeintrag in GeoMedia eingefügt werden.	GeoMedia 6.x	100,-
4	<u>Datenfenster - Filter</u> Der Datenfenster-Filter ist ein hilfreiches Werkzeug zum Filtern von Einträgen im GeoMedia-Datenfenster. GeoMedia bietet hier keine Filteroptionen. Der Befehl kann als Schaltfläche oder als Menüeintrag in GeoMedia eingefügt werden.	GeoMedia 6.x	100,-
6	<u>Gitter</u> Erstellt ein gleichmäßiges Raster in der Kartenansicht als eigenständige ACCESS-Datenbank. Das Raster wird durch die Eckpunkte, den Rasterquadranten (Flächenobjekte) und den Rastermittelpunkten (Punktobjekte) dargestellt. Die Koordinaten der Anfangs- und Endpunkte sowie der Rasterabstand sind frei wählbar.	GeoMedia 6.x	250,-
7	<u>Lageplanassistent A4</u> Einfaches Erstellen von DinA4 oder DinA3 Lageplänen aus GeoMedia in Microsoft Word®. Die Lagepläne können für einzelne Objekte oder für komplette Abfragen erstellt werden. Der Maßstab der Lagepläne ist frei wählbar. Individuelle Vorlagen können in Microsoft Word® komfortabel erstellt werden.	GeoMedia 6.x	500,-

Tools und Zusatzprogramme

GIS-Plattformen (GeoMedia Professional, GeoMedia und GeoMedia Viewer)

Nr.	Name / Beschreibung	Voraussetzung	Preis in €
8	<u>MS-Excel – Export</u> Einfaches assistengeführtes Exportieren von Daten aus GeoMedia-Objektklassen nach Microsoft Excel®. Der Befehl kann als Schaltfläche oder als Menüeintrag in GeoMedia eingefügt werden.	GeoMedia 6.x	100,-
9	<u>GWS Eigenschaften</u> Auslesen aller in einem GeoMedia Geowarehouse abgespeicherten Informationen zu Pfad und Dateiname, eingetragenen Verbindungen, Legenden, Bildern und Objektklassen mit Anzahl der Objekte. Ausdruck oder Abspeichern als ASCII-Datei. Der Befehl kann ebenso als Standalone-Version mit dem GeoMedia-Viewer genutzt werden.	GeoMedia nur 5.x GeoMedia Viewer nur 5.x	300,-

Die Preise beziehen sich auf die jeweiligen Arbeitsplätze. Sonderkonditionen sind ab 5 Arbeitsplätzen möglich.

Als „Registered Solution Center“ RSP für GeoMedia freuen wir uns über Anregungen zu zusätzlichen Tools, die wir ihnen gerne kostengünstig umsetzen können.