

Die GIS-Schnittstellen sind optimiert für ArcView®.



ArcView GIS

ESRI

Deutschland

ESRI Geoinformatik GmbH
Ringstraße 7
D-85402 Kranzberg b. München

Schweiz

ESRI Geoinformatik AG
Beckenhofstrasse 72
CH-8006 Zürich

ESRI, ArcView, das ESRI-Logo und das ArcView-Logo sind eingetragene Warenzeichen der ESRI Geoinformatik GmbH. Windows und das Windows-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Andere Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Änderungen bleiben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

Kontakt:

Gesellschaft für Logistik & Gewässermanagement mbH
Am Forschungs- und Entwicklungszentrum (FEZ)
Magdeburg

D – 39114 Magdeburg
Breitscheidstr. 51

Telefon: 49 (0) 391 – 8107-350
Telefax: 49 (0) 39204 – 82 93 94
e-mail: gelogmbh@aol.com

Logistik & Gewässermanagement
Softwareentwicklung, GIS,
Beratung, Service und Vertrieb



Nutzen Sie unsere hervorragende Verbindung zwischen Praxis und Wissenschaft

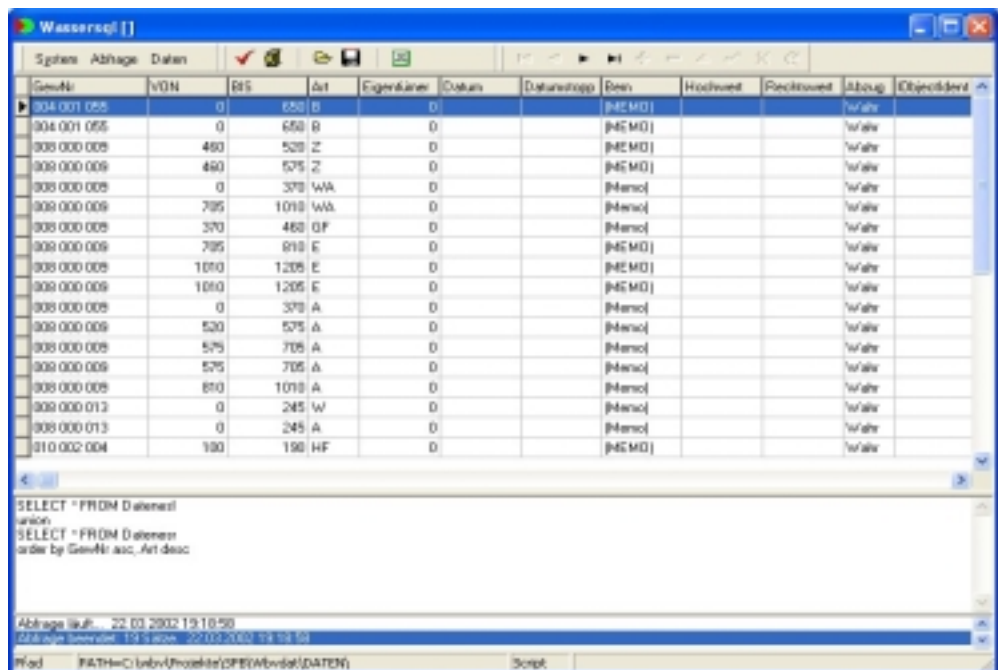
SQL- Abfragetool

Der Datenmanager SQL- Abfrage bietet die Möglichkeit, weitgehend unabhängig von IGM Ihren Datenbestand zu recherchieren.

Insbesondere im Umweltbereich gibt es schnell zunehmend größere Datenmengen. GeLoG bietet deshalb für alle Programmen des IGM den Einsatz von SQL Datenbanken an. Vielleicht arbeiten Sie bereits mit Access und wollen nun auf eine größere, leistungsfähige Datenbank umsteigen, da z.B. die Datenmengen zu groß für Access werden? Wir bieten Ihnen den Einstieg in professionelle SQL Datenbanksysteme. Das Modul SQL-Abfrage ist ein Programmteil, bei dem Sie eigene Abfragen (mit Hilfe der Datenbankabfragesprache SQL) an die Datenbank stellen können. Dies ermöglicht Ihnen den schnellen und effizienten Einstieg in die Thematik. Beim Starten einer derartigen Abfrage werden die Daten in einer Datenliste dargestellt. Diese Liste können Sie über die Zwischenablage in andere Programme überleiten. Weiter können Sie auch die markierten Listeneinträge mit Hilfe von Drag & Drop in andere Programme (wie z.B. Microsoft Excel®) exportieren. Diese Datenliste kann auch mit einem integrierten Druckdesigner ausgedruckt und beliebig gestaltet werden. Möchten Sie z.B. eine Liste, auf der ersichtlich ist, wie viele

Stauanlagen oder Durchlässe ein Mitarbeiter in diesem Monat bearbeiten musste? Nehmen Sie doch einfach das Modul SQL-Abfrage. Die einzige Voraussetzung für dieses Modul ist die Datenbankabfragesprache SQL. Konkrete Hilfestellungen für diese Abfrage können auch von unserem geschulten Personal in Anspruch genommen werden. Weiters können Sie diese Abfragen auch mit Rechten versehen, um beispielsweise zu verhindern, dass jeder Mitarbeiter die Deckungsbeiträge für bestimmte Positionen sehen kann.

- Erstellen von Stored Procedures über das Programm
- Erstellen von beliebigen Datenbankabfragen die Ergebnismenge wird in einem Auswahlfenster angezeigt
- Rechte für Abfrage für jeden Systembenutzer einstellbar
- Kopieren der Daten in die Zwischenablage
- Drag & Drop in andere Applikationen, wie z.B. Microsoft Excel®
- Ausdruckserstellung für diese Abfragen



Diese Tool ist Benutzern vorbehalten, die mittels Standard- SQL ihren Datenbestand recherchieren wollen. Wollen Sie mehr über das Modul SQL-Abfrage erfahren, so fragen Sie doch einfach bei uns an oder senden uns ein E-Mail an gelogmbh@aol.com oder lesen Sie einfach weiter...