

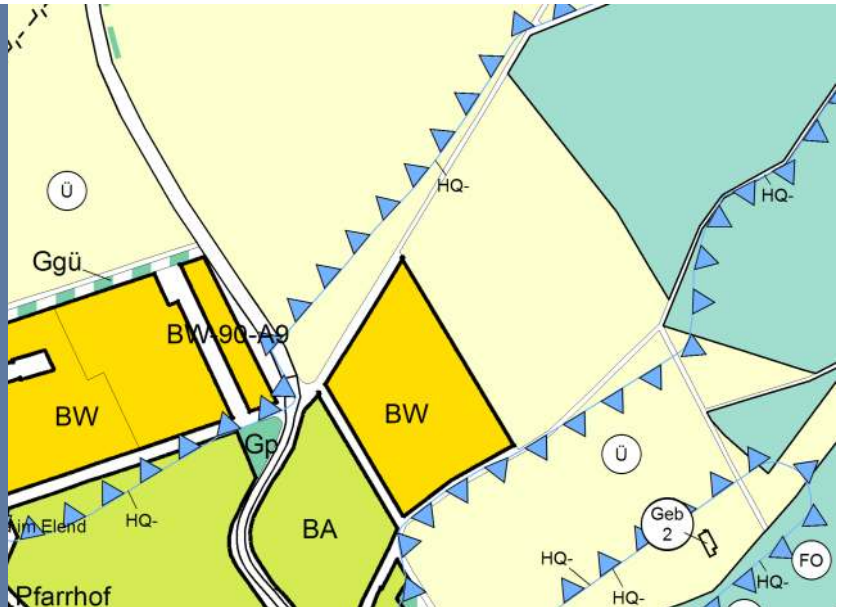
raum & planung

- ▶ Flächenwidmungsplan
- ▶ Bebauungsplan
- ▶ Grundlagenforschung
- ▶ Freie Konzepte

Intelligentes GIS

Lösung für

- ▶ SYNERGIS GeoOffice analyst
- ▶ SYNERGIS GeoOffice express
- ▶ ESRI ArcGIS
- ▶ SYNERGIS WebOffice
- ▶ SYNERGIS WebCity



SYNERGIS GeoOffice raumplanung ist eine modulare Desktoplösung für alle Bereiche der Raum-, Flächenwidmungs- und Bebauungsplanung.

Die Lösung bietet alle erforderlichen Werkzeuge und Prozesse für die professionelle und effiziente Planungsarbeit von der Erfassung bis zur Fortführung von Planwerken.

Als vollständig GIS basiertes System bietet SYNERGIS GeoOffice raumplanung allen Beteiligten im Planungsprozess Bürger-Gemeinde-Planer-Land die entscheidenden Vorteile gegenüber CAD Systemen.

Skalierbar, flexibel, prozessorientiert

Je nach Ihren individuellen Anforderungen und Rahmenbedingungen können Sie mit SYNERGIS GeoOffice raumplanung eine passgenaue Systemumgebung realisieren.

Hierzu stehen die folgenden Komponenten zur Verfügung:

- ▶ Planzeichenverordnungen österreichischer Bundesländer
 - ▶ Flächenwidmung (BGLD, NÖ, OÖ, STMK, KTN, SBG, TIR)
 - ▶ Bebauungsplan (BGLD, NÖ, OÖ, STMK, KTN, SBG, TIR)
 - ▶ Vorlage Grundlagenforschung (z.B. NÖ)
 - ▶ Vorlage örtliches Entwicklungskonzept (z.B. NÖ)
- ▶ Planungsarbeitsplatz auf ESRI ArcGIS Basis
 - ▶ SYNERGIS GeoOffice analyst
 - ▶ SYNERGIS GeoOffice plotten, editieren, bemaßen
 - ▶ SYNERGIS GeoOffice gis-engine
- ▶ Publikation im Desktop- und Web-Umfeld
 - ▶ GeoOffice analyst
 - ▶ GeoOffice express
 - ▶ WebCity
 - ▶ WebOffice

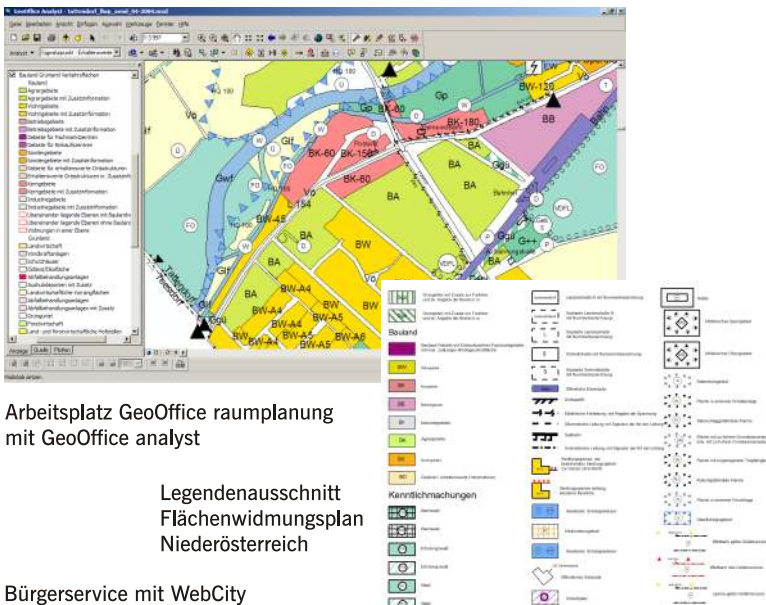
Die Systemdurchgängigkeit von der Erfassung, über die Fortführung bis hin zur direkten Publikation im Intranet/Internet eröffnet erhebliche Mehrwerte bei insgesamt weitaus geringeren Kosten.

GeoOffice raumplanung

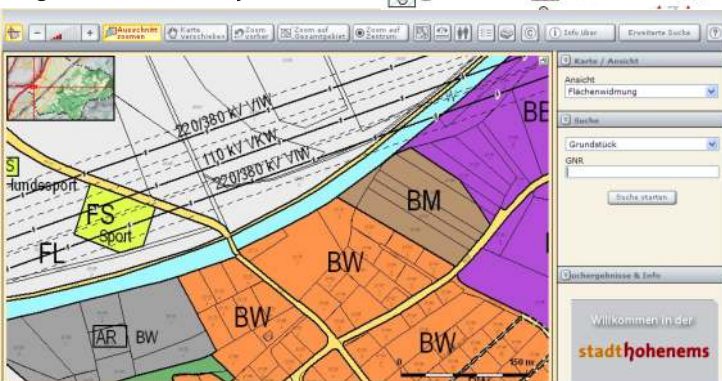
optimierte Werkzeuge - exzellentes Handling

Bei SYNERGIS GeoOffice raumplanung wurden optimierte Werkzeuge und Prozesse mit einem exzellenten Handling kombiniert, eine Grundvoraussetzung für verbesserte und schnellere Arbeitsabläufe:

- ▶ planzeichenkonforme und exakte Darstellungsoptionen, sowie automatische Legendenerstellung
- ▶ schnelle automatisierte Bearbeitungsmodi mit leistungsfähigen Editier- und Konstruktionswerkzeugen
- ▶ frei konfigurierbare Fachbäume mit interaktiver Menüsteuerung
- ▶ Drucken und Plotten in allen benötigten Ausprägungen bis hin zu automatisierten Serienplots
- ▶ GIS-gestützte Auswertungen, Analysen, Bilanzierungen bis hin zur umfangreichen Variantenplanung
- ▶ Interaktives und uneingeschränktes Einbinden weiterer Datenquellen und Fachanwendungen wie DKM, GDB etc.
- ▶ Freie Systemkonfiguration und individuelle Anpassung (Fachbäume, Editerroutinen, Sachdatenkonfiguration, Planzeichen etc.)
- ▶ Vorkonfigurierte Datenübernahmen aus anderen Systemen
- ▶ Direktes Publizieren ohne weitere Datenaufbereitung für andere Desktop Arbeitsplätze, im Intranet oder für den Bereich Bürgerservice im Internet
- ▶ Kostenfreie Mitlieferung der Planzeichen bei Weitergabe der Daten an Dritte



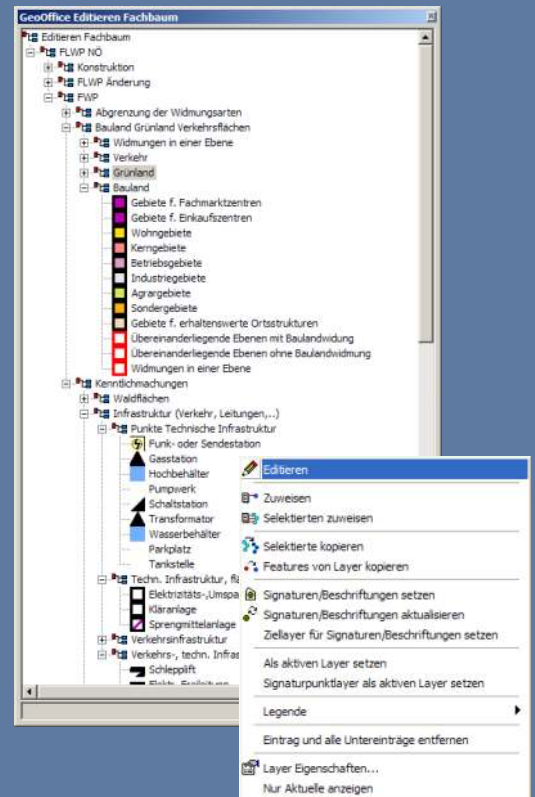
Bürgerservice mit WebCity



gis@work

Interaktives Arbeiten

Über den Fachbaum strukturieren Sie nicht nur Ihre Daten, er stellt Ihnen zudem alle aktuell benötigten Funktionen interaktiv zur Verfügung. Sie gewinnen Zeit und steigern gleichzeitig die Qualität Ihrer Arbeit.



Publikation im Internet

Bürgerservice beginnt mit Informationsbereitstellung. Mit SYNERGIS GeoOffice raumplanung führen Sie Ihre Projekte direkt im GIS Format - und das ist die Grundlage für die einfache Publikation Ihrer Pläne samt der gewünschten Sachdaten im Internet. Die Internetkartendienste können entweder direkt in Desktop Systeme wie z.B. GeoOffice analyst oder GeoOffice express eingebunden oder in WebCity und WebOffice genutzt werden.

SYNERGIS

A-1120 Wien
Technologiestraße 10
EURO PLAZA - Gebäude E
T. +43 - 1 87 806-0
F. +43 - 1 87 806-99
wien@mysynergis.com
www.mysynergis.com

A-6020 Innsbruck
Wilhelm-Greil-Straße 17
T. +43 - 512 262060
F. +43 - 512 262060-20
innsbruck@mysynergis.com
www.mysynergis.com

D-69168 Wiesloch
Gerbersruh Straße 2
T. +49 - 6222 5731-0
F. +49 - 6222 5731-31
wiesloch@mysynergis.com
www.mysynergis.com