



Bau/GIS/FMS



OK.GIS – Module

Modul OK.GIS Bebauungspläne

- ▶ Eingescannte bzw. bereits digital vorliegende Bebauungspläne können im Rechenzentrum der AKDB als digitale Karten gespeichert und über einen Internet-Karten-Dienst (WMS) im Internet publiziert werden.
- ▶ Der Dienst veröffentlicht die Geltungsbereiche und die zugehörigen, georeferenzierten Bebauungspläne XPLANUNG-konform mit Sachinformationen.
- ▶ Im OK.GIS-Kartenviewer können die Geltungsbereiche mit Sachinformationen, alle verknüpften Dokumente im PDF-Format und die georeferenzierten Bebauungspläne komfortabel beauskunftet werden.
- ▶ OK.GIS Bebauungspläne beinhaltet auch umfassende Such- und Anzeigemöglichkeiten sowie eine Umkreissuche
- ▶ Transparente Darstellung über die Flurkarte und die Luftbilder

Ihre Vorteile

- ▶ Ideale Ergänzung zum kommunalen GIS, um Geodaten im Internet zu veröffentlichen
- ▶ Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten um z.B. Bauleitpläne, Gewerbeblächen, Points-of-Interest und weitere Themen online zu stellen

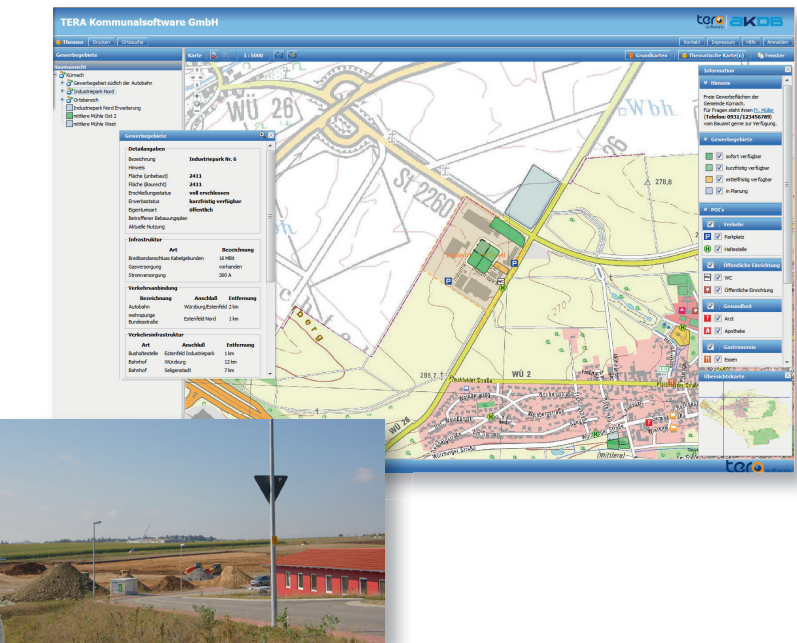
Detailinformationen zu Bebauungsplänen

z.B. Festsetzungen und Legenden können über das Internet aufgerufen werden.



Modul OK.GIS Gewerbegebiete

- ▶ Stellen Sie mit OK.GIS Gewerbegebiete Ihre Gewerbegebiete attraktiv im Internet dar und vermarkten Sie diese somit besser.
 - ▶ Die interaktiven Karten in OK.GIS können mit der eigenen Homepage verlinkt werden, so dass diese deutlich aufgewertet wird.
 - ▶ Das Modul OK.GIS Gewerbegebiete erlaubt eine Suche und Anzeige von Sachdaten zu Gewerbegebieten und eine Visualisierung verknüpfter Dokumente oder Links.
 - ▶ Eine Schnittstelle zum Standort-Informationssystem (SISBY) der Industrie- und Handelskammer ist in Vorbereitung



Modul OK.GIS POI (Points-of-Interest)

- ▶ Markieren Sie Ihre Standorte von besonderem Interesse (Points-of-Interest, POI) im interaktiven Ortsplan z.B. öffentliche Einrichtungen, Schulen, Apotheken, Gaststätten, Containerstandorte etc.
 - ▶ Die Darstellung kann nach Überbegriffen gruppiert werden
 - ▶ Eine umfangreiche Suche und Anzeige der POIs ergänzt die Lösung OK.GIS POIs
 - ▶ OK.GIS POI unterstützt auch eine Umkreissuche um einen Punkt (z.B. Containerstandorte in der Nähe) . Mit OK.GIS POI können Sie einen offiziellen Stand der POI für Ihr Gebiet erstellen.

