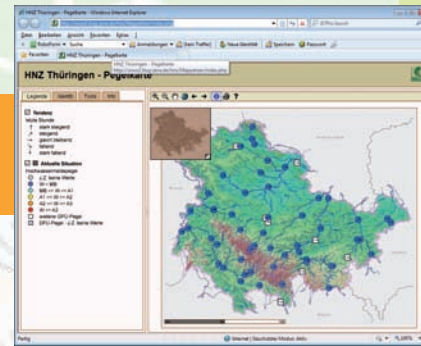
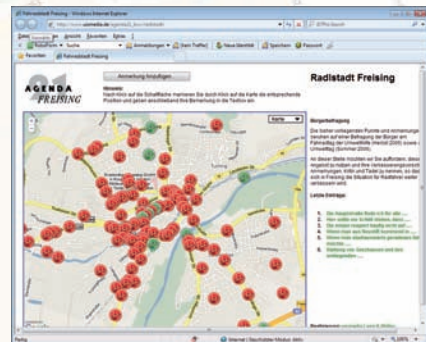


Web Mapping

Wo Google Maps und Bing Maps aufhören....
...fangen unsere Web-Karten-Lösungen an.

Die Anwendungsgebiete von interaktiven und dynamischen Karten im Internet sind vielfältig und reichen von Standortkarten über den Bereich Tourismus & Marketing bis hin zur Immobilienvermarktung. Informationen werden effizienter nutzbar und einfacher verfügbar gemacht. Interaktive Karten bieten neue und außergewöhnliche Möglichkeiten in der Kommunikation.

Wir haben langjährige Erfahrung im Bereich Web Mapping, insbesondere auf der Basis von SVG und Microsoft Silverlight. Beide Technologien eignen sich sehr gut für die Erstellung von interaktiven, dynamischen Karten.



Unsere Lösungen sind so vielfältig, wie die Anforderungen die unsere Kunden an diese stellen:

Bildung & Forschung:

- Atlanten und Verbreitungskarten
- Interaktive Rundgänge in Nationalparks, Naturparks
- Statistische Karten auf Bund-/Land-/Kreisebene (z.B. Bevölkerungsstatistik, Bodenpreisentwicklung)

Kultur & Tourismus:

- Tourismus-Informationssysteme
- Touren-Portale

Wirtschaft & Arbeit:

- Lage von Bebauungsplänen
- Statistische Karten

Wohnen & Leben:

- City-Informationssysteme mit Aufzeigen von Points of Interests, behördlichen Einrichtungen etc.
- Immobilienvermarktung

Interaktive Web-Karten auf Knopfdruck?
Testen Sie Mappetizer für ArcGIS:
<http://www.mappetizer.de>

Web-Mapping-Applikationen auf der Basis von SVG und Microsoft Silverlight

Wir bieten Dienstleistungen rund um SVG, Microsoft Silverlight und um unsere Programme Mappetizer und Mappetizer für ArcGIS:

- Sie haben ein Projekt mit Mappetizer umgesetzt, dies erfordert jedoch noch spezifische Anpassungen auf der Ausgabeseite?
Wir führen Skriptanpassungen auf der Grundlage Ihres Projektes durch.
- Sie haben kein ArcGIS möchten aber Ihre räumliche Daten im Internet auf der Basis von SVG oder Microsoft Silverlight veröffentlichen?
Wir bereiten Ihre Daten auf und exportieren Sie auf der Grundlage Ihrer Vorstellungen und Wünsche in das jeweilige Format.
- Sie haben Ihre eigenen Ideen und Anforderungen und möchten Ihr Projekt auf der Basis von SVG oder Microsoft Silverlight umsetzen?
Kein Problem!

Internet-GIS-Lösungen mit Open-Source-Software

Darüber hinaus bieten wir folgende Dienstleistungen an:

- Internet-GIS-Lösungen mit Open-Source-Software (UMN MapServer oder MySQL Spatial).
- Web-Mapping Lösungen basierend auf Google Maps Api.



uismedia
Dr. Ruth Lang und Armin Müller
Unterer Öschweg 16/1
88427 Bad Schussenried
Telefon: ++ 49 (0) 7583 / 37 54 65
Telefax: ++ 49 (0) 7583 / 37 54 66
info@uismedia.de, <http://www.uismedia.de>