

Geoinformationssysteme GIS

In Wirtschaft, Politik und Verwaltung haben viele Fragen und Entscheidungen einen räumlichen Bezug. Wir unterstützen Sie bei diesen Themen mit umfassendem Know-how zu Geoinformationssystemen. Dieses reicht von der Konzeption und Erstellung von Studien über Systemevalutionen und Modellierungen bis hin zur maßgeschneiderten Umsetzung von GIS-basierten Workflows und Werkzeugen.

Bei einem Großteil unserer Arbeiten haben wir es mit unterschiedlichsten Daten zu tun, die einen Raum- und Zeitbezug aufweisen. Neben der reinen Anwendung von Geoinformationssystemen bieten wir softwaretechnische Lösungen an, bei denen die Kartendarstellung integraler Bestandteil der Anwendung ist.

Wir bieten Ihnen:

- **Strategie-, Organisations- und Prozessberatung:** Wir erarbeiten Strategien, Studien und Konzepte für die optimierte Anwendung von Geoinformationssystemen und die erfolgreiche Nutzung digitaler Informationen in Ihrer Organisation.
- **Analysen:** Mit räumlichen und statistischen Analysen beantworten wir interdisziplinäre Fragestellungen, etwa in den Bereichen Mobilität, Verkehr, Infrastruktur, Wetter, Stadt- und Regionalplanung.
- **Datenmodelle:** In enger Zusammenarbeit mit Ihnen entwickeln wir auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Datenmodelle. Mit einer genauen Anforderungsanalyse gewährleisten wir Ihnen die spätere erfolgreiche Verwendung und effiziente Bewirtschaftung Ihrer Daten.
- **Integration in Individualsoftware:** Wir entwickeln Individualsoftware, in der interaktives Arbeiten mittels Kartenansichten integraler Bestandteil der Anwendung ist. Somit werden Sachverhalte transparent dargestellt. Zudem lassen sich über die Karte Prozesse ansteuern.

Mehr Informationen

[Website NinJo Workstation](#)

[Artikel Technology Award für NinJo](#)

