- Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V -



Dipl.-Ing. Christian Fietz Geschäftsführer

- Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V -

Vermessungskostenverordnung (VermKostVO M-V) vom 15. Dezember 2008:

"Gebühren und Auslagen werden nicht erhoben für Amtshandlungen der Kataster- und Vermessungsbehörden, die… der Bereitstellung der Geobasisinformationen für Verwaltungen des Landes, der Landkreise, der kreisfreien Städte, Ämter und amtsfreien Gemeinden zur Erhebung und Führung von Geofachinformationen dienen."

#### Geodatenzugangsgesetz GeoZG vom 10. Februar 2009:

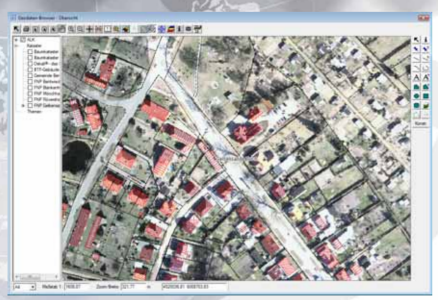
"Geodaten sind alle Daten mit direktem oder indirektem Bezug zu einem Standort oder geografischen Gebiet."

Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V –

#### **Digitales Orthophoto**

des Landesamtes für innere Verwaltung

Seit 2004 als Web- Mapping- Service vom Web-Server der DVZ GmbH für Jedermann abrufbar!



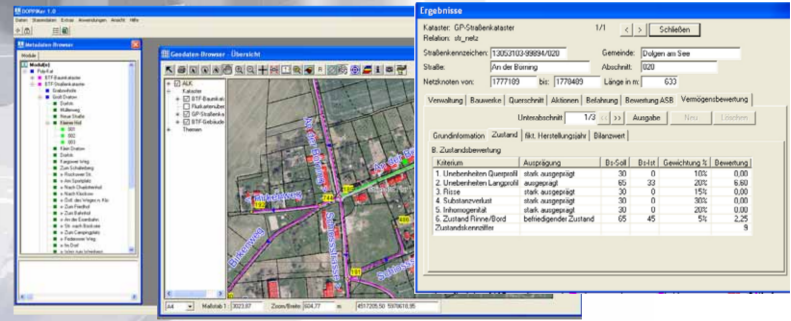
Ein Web Map Service (WMS) ist eine Schnittstelle zum Abrufen von Auszügen aus Landkarten über das World Wide Web. Eine solche Schnittstelle kann allgemein auch als Web-Service bezeichnet werden.

ca. 50% der Kommunalverwaltungen des Landes setzen GISAL ein u. sind somit in der Lage, diese Webdienste in die elektronische Verwaltung zu integrieren!

Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V –

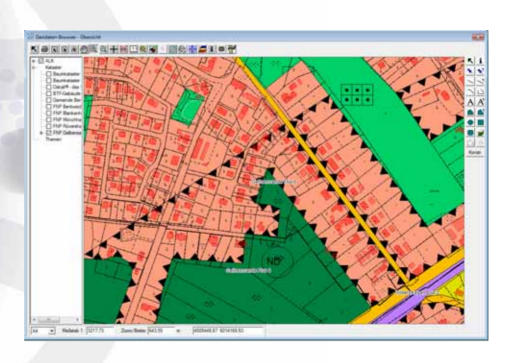
mobiler Arbeitsplatz zur raumbezogenen Erfassung und doppischen Bewertung des gemeindlichen Eigentums





- Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V -

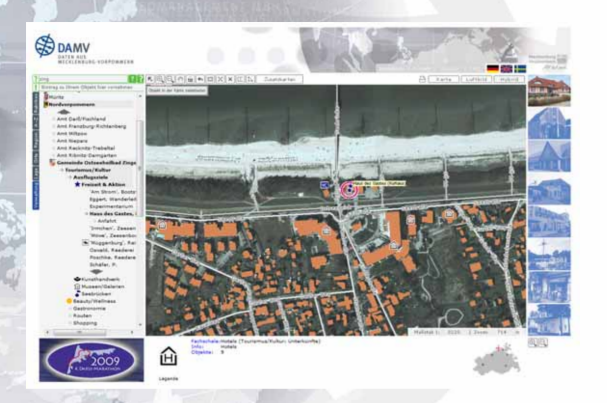
Mit der Fähigkeit, eigene Webdienste zu generieren und vorzuhalten, integriert sich die Gemeinschaft der GISAL-Anwender aktiv in die Geodateninfrastruktur des Landes!



#### GISAL fit für WMS und WFS ...

... dank der Qualifikation des OGC-Mitgliedes Pitney Bowes MapInfo!

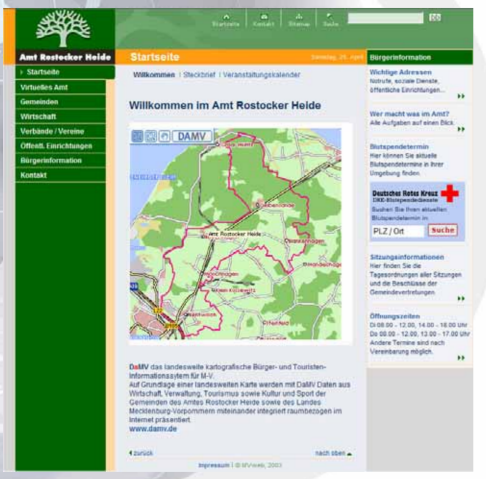
- Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V -





das kartographische Bürger- und Touristen-Informationssystem für M-V publiziert raumbezogen seit 2003 Daten aus M-V im World Wide Web.

Kommunales Geomanagement auf Basis moderner Web-Dienste aus M-V –





auch
Amt Rostocker Heide
macht DAMV...

... mit der Region für die Region!