



LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

DORIS Metadatenlösung

Was INSPIRE alles bewirken kann





LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

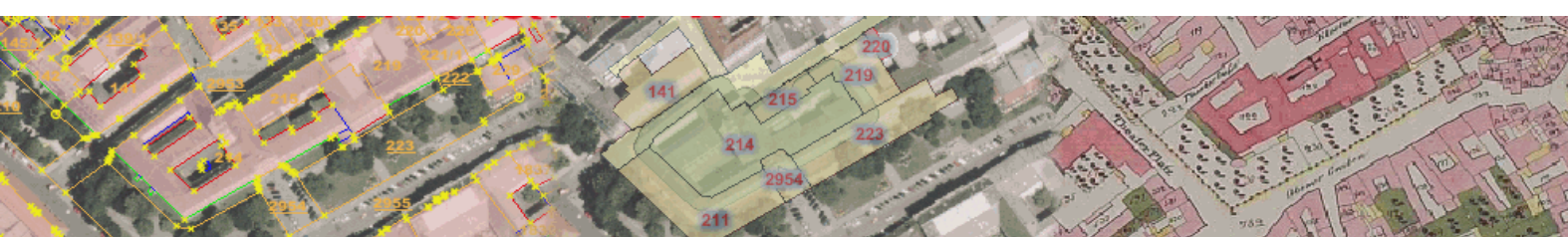
Aktueller Status

- 600 Datensätze erfasst, >97%
- 52 INSPIRE-Datensätze, 2 INSPIRE-Dienste
- Projektbeginn: 2008
- ESRI geoportal server



LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

Metadata Editor

Als Entwurf speichern

Metadaten publizieren

profilAT 2.2+ Datensätze

Metadaten

Datentyp

Referenzsystem

Ressourceninfo

Attributinfo

Vertriebsinformation

Qualität

Einschränkungen

Information über die Ressource

Basisinformation

Kurzfassung

Erstellungszweck

Bearbeitungsstand

Kontaktinformation

Nachführung der

Ressource

Übersichtsgrafik

Schlüsselwörter

Einschränkungen

Ressource

Nutzungs- und Zugangskonventionen

Nutzungsbestimmungen

freier Text

▼ Creative Commons Nam*i*

Nutzungs- und Zugangskonventionen

Zugangsbestimmungen

Andere Einschränkungen

Andere Einschränkungen

Keine Einschränkungen

i

Sicherheitseinschränkungen

Klassifikation

unbeschränkt

i

Erläuterung der Nutzung

Wie überzeugt man die GIS-User von der Sinnhaftigkeit von Metadaten?



Verwaltungsgrenzen

- Flugdatum Beschriftung
- Status Orthofoto
- Gemeindehauptorte
- Bezirkshauptorte
- Katastralgemeindegrenzen
- Gemeindegrenzen
- Bezirksgrenzen
- Landesgrenze
- Gemeindegrenzen gen.
- Bezirksgrenzen gen.
- Landesgrenzen gen.

Straßen

- Dkm s/w

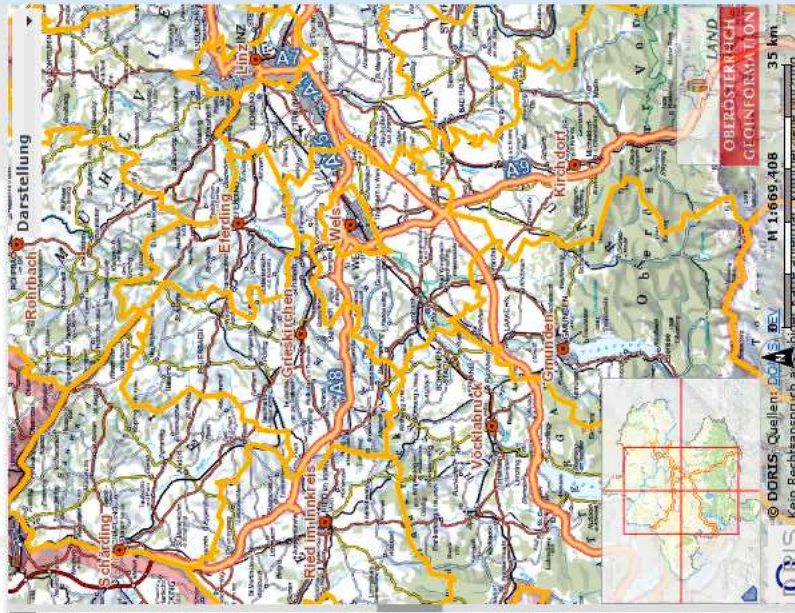
Dkm

- DKM Mappenblatt
- DKM verfügbar
- Festpunktummern
- Festpunkte
- Grenzpunktummern
- Grenzpunkte
- Einlagezahlen
- Eigentumsgrenzen
- Nutzungssymbole
- Nutzung sonstige Linien
- Grundstücke

Legende

- ▶ Kartes Center
- ▶ Tipps & Tricks

Map. X:11848.5;Y:279478.3



© DORIS Quellen: BKG DEU N 1:600,406
 Kein Rechtsanspruch auf die hier dargestellten Daten
 Angemeldet: Dietmar Palmethofer Applikation (c) 2014 Enaqtie Steiermark

100%
 35 km



Table Of Contents

- Layers
- Bezirksgrenzen.g...
Bezirksgrenzen.g...



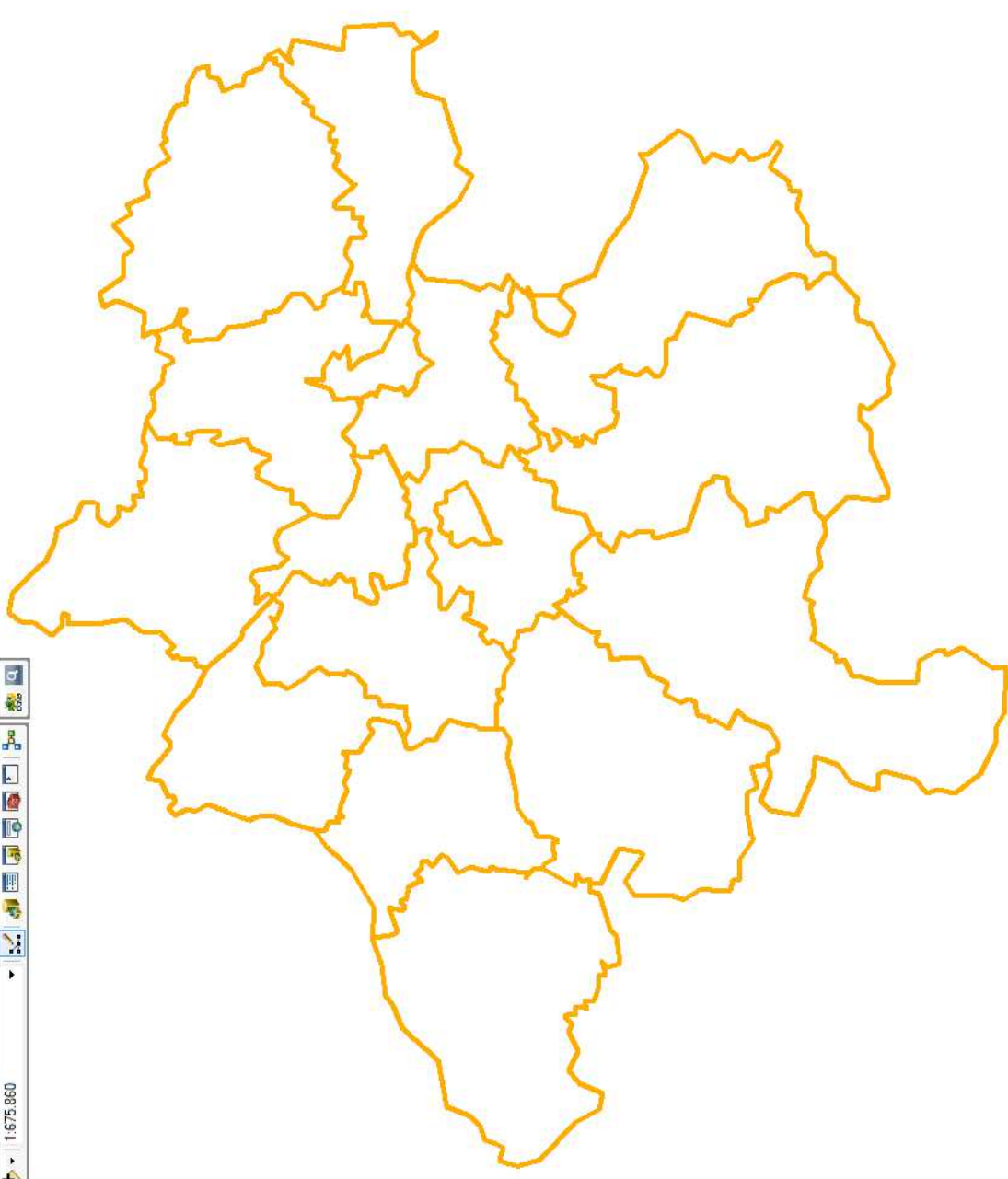
Standard

1:675,860

100%

DC X

Geo





LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

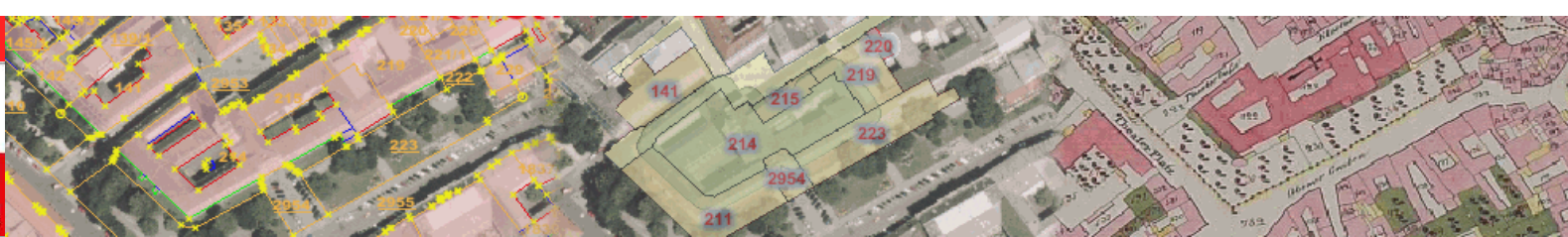
Organisatorische Umsetzung

- Zentrale Ersterfassung im Excel
- dezentrale Wartung
- Layerfiles zentral verfügbar
- Erfassung des Layerfiles in den Metadaten als URI
- Unterstützung bei der Erfassung der OGD-Metadaten



LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



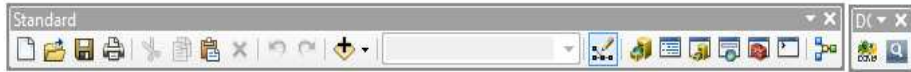
GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

Technische Umsetzung

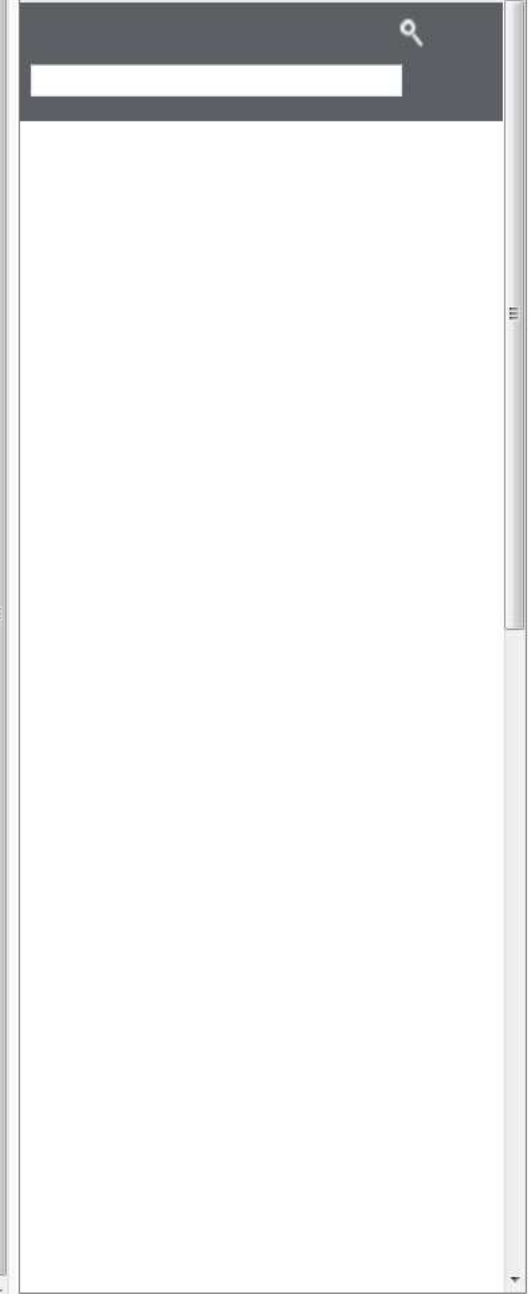
- Link "im ArcMap öffnen" macht Weiterleitung
- Seite lädt Layerfile herunter und öffnet es über die Dateiextension im ArcMap
- AddIn in ArcGis
- Anbindung an OGD-Metadatenlösung über REST-Schnittstelle

Layers

Standard



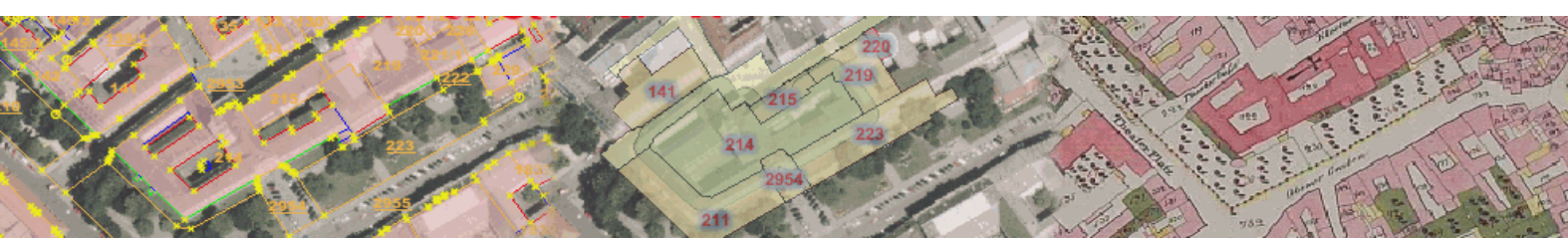
Search Geportal





LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

Nächste Schritte

- Erfassen der fehlenden Metadaten
- Übergabe der Wartung an dezentrale Metadatenverantwortliche
- Integration der Metadaten in die Datenabgabe
- Offline-Darstellung der Metadaten
- Request: Change-Log der Metadaten



LAND

OBERÖSTERREICH
GEOINFORMATION



GeOL
Geoinformation & Liegenschaft

Technische Infos

- Custom Link im Suchergebnis:

<https://github.com/Esri/geoportal-server/wiki/Add-Custom-Link-to-a-Search-Result>

- ArcGis-RegistryEintrag für AddIn-Pfad:

```
HKEY_LOCAL_MACHINE...\Desktop10.2\Settings\AddInFolders /V  
H:\arcgis\Addins /t REG_SZ /f
```

- Registry-Eintrag für IE-Control bei AddIn:

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\Microsoft\Internet  
Explorer\MAIN\FeatureControl\FEATURE_BROWSER_EMULATION]
```

```
"ArcMap.exe"=dword:00412af9
```

64Bit:

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Internet  
Explorer\MAIN\FeatureControl\FEATURE_BROWSER_EMULATION]
```

```
"ArcMap.exe"=dword:00412af9
```