



ETS-Reporter – Ihr Werkzeug zur LPIS-Qualitätsüberprüfung

Lösungen der GDV – mehr als einfach nur Software

Mit ETS-Reporter erfüllen Sie alle Vorgaben der Europäischen Union zur LPIS-Qualitätsprüfung. Einfach und per Knopfdruck erstellen Sie EU-konforme Berichte inklusive der seit 2016 verbindlichen Model Test Suite (MTS). Laut EU-Verordnung müssen EU-Mitgliedsstaaten die Qualität ihres Systems zur Identifizierung landwirtschaftlicher Parzellen (LPIS) jährlich bewerten und dokumentieren. Mit ETS-Reporter der GDV erstellen Sie die geforderten Auswertungen und das Reporting einfach per Mausklick. Neben dem ETS-Report gehört dazu auch das MTS-Berichtspaket inklusive der Ausgabe der XML-Dokumente exakt nach JRC-XML-Schemadefinition.

Technologien

Lösungen

Kartendienstpublikation

Geo-Datenbanken

EU-konforme Berichte auf Knopfdruck

Mit ETS-Reporter können Sie es sich einfach machen! Die Stand-alone-Anwendung auf Basis des bewährten GDV-MapBuilder wurde in enger Kommunikation mit dem Joint Research Center (JRC) der Europäischen Union entwickelt und ist inzwischen europaweit im Einsatz. Neben der erprobten Praxisauglichkeit zeichnet sich ETS-Reporter vor allem durch leicht verständliche, einfache Bedienbarkeit und die exakte Einhaltung der EU-Berichtsvorgaben aus.

based on

GDVMAPBUILDER

Profitieren Sie doppelt und europaweit!

ETS-Reporter ist praxiserprobt und europaweit im Einsatz. Mit wenig Anpassungsaufwand lassen sich die Integration in Fremdsysteme und weitere Sprachversionen einfach umsetzen. Das MTS-Berichtspaket liefert XML-Dateien exakt nach JRC-XML-Schemadefinition.

Vorteile auf einen Blick:

- ▶ Enge Kommunikation mit JRC gewährleistet Einhaltung aktueller EU-Vorgaben
- ▶ Einfach bedienbar, praxiserprobt, modular und plattformunabhängig
- ▶ MTS-Berichtspaket und vollautomatische Plausibilitätsprüfung

GDV
GeoSoftware (///)

- ▶ Anzeige der Referenzparzellen mit den prüfungsrelevanten Rasterdaten und Attributen
- ▶ Bearbeitung der Geometrien und Attributdaten entsprechend dem vorgegebenen ETS-Workflow
- ▶ Automatische Berechnung der erforderlichen Statistiken für die Referenzparzellen
- ▶ Ermittlung der statistischen Kenngrößen und der Qualitätselemente im Assessment Report
- ▶ Nutzung mit allen Referenzparzellen-Typen
- ▶ Import bestehender MTS-Berichte (XML) in die Erfassungsdialoge
- ▶ Vollautomatische Plausibilitätsprüfung
- ▶ Erzeugung von Berichts- und XML/GML-Dateien nach JRC-XML-Schemavorgaben
- ▶ Interne „On-the-fly“-Validierung gemäß JRC-Schemadefinition

based on **GDV-MapBuilder**



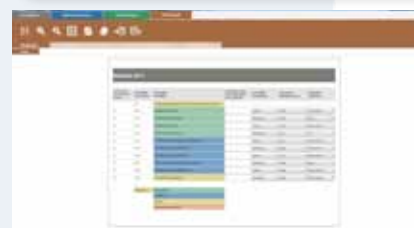
ETS-Reporter – plattformunabhängig und praxisbewährt

ETS-Reporter ist eine javabasierte Desktop-Fachanwendung mit Komponenten, die sich bereits in der InVeKoS-Vor-Ort-Kontrolle bewährt haben. Grundlage bildet GDV-MapBuilder, die bewährte Plattform für Geo-Fachanwendungen. Mit ETS-Reporter setzen Sie auf eine plattformunabhängige Lösung, die dateibasierte Datenquellen (wie z. B. ESRI Shape), Webservices und Datenbankverbindungen unterstützt. Die Integration in datenbankbasierte Arbeitsprozesse ist problemlos möglich, egal ob Sie mit Windows, Mac OS oder Linux arbeiten!

Durch die intensive inhaltliche Auseinandersetzung unserer Geoinformatiker und Informatiker mit den relevanten Regularien und die kontinuierliche Kommunikation mit dem JRC erfüllen unsere inzwischen europaweit eingesetzten InVeKoS-GIS-Lösungen immer alle aktuell geltenden Richtlinien und setzen sie vorgabenkonform um.

GDV – Ihr Partner für Softwarelösungen mit Zukunft

In enger Zusammenarbeit mit datenerzeugenden Stellen entwickeln wir seit über 20 Jahren GeoSoftware im Umfeld der Verarbeitung amtlicher Geobasisdaten. Dazu gehören seit 2002 innovative und leistungsfähige Softwarelösungen im Bereich landwirtschaftlicher Förderprogramme der EU. Mit der einzigartigen Kombination aus leistungsfähiger Technologie auf der Basis des bewährten GDV-MapBuilder und InVeKoS-Fachwissen erhalten Sie innovative Fachanwendungen, die oft heute schon die Anforderungen von morgen erfüllen!



www.gdv.com ◀

FIRMA ◀
GDV
Gesellschaft für geografische
Datenverarbeitung mbH

ADRESSE ◀
Neisser Straße 4
55218 Ingelheim
Deutschland

KOMMUNIKATION ◀
Fon: +49.6132.7148.0
Fax: +49.6132.7148.28
E-Mail: info@gdv.com

GDV
GeoSoftware (///)