

Intergraph SG&I Support Newsletter März 2009

Zuletzt hatten wir Sie im November 2008 über die aktuellen Intergraph Produktentwicklungen und Trainings informiert. Die wichtigste Neuigkeit im Herbst war sicherlich der Start unseres neuen Kundenwartungssystems Siebel eService. Mittlerweile hat bereits eine große Anzahl von Wartungskunden einen Account für das System beantragt und auch erhalten. Und erfreulicherweise ist das Echo auf Siebel eService durchweg positiv. Falls Sie also noch keinen Account bei uns bestellt haben sollten, zögern Sie nicht und schreiben Sie uns eine eMail mit dem im Web abrufbaren und mit Ihren persönlichen Daten ausgefüllten Formular zur Beantragung Ihres Accounts. Der Siebel-Account wird Intergraph-Wartungskunden kostenlos gewährt. Alle weiteren Informationen finden Sie auch auf unseren Support Webseiten unter <http://www.intergraph.com/global/de/support/sqi/Wartung.aspx>.

Wie ebenfalls im November angekündigt, liegt unser Schulungskatalog 2009 seit Anfang Januar im Web unter <http://www.intergraph.com/global/de/training/intergraph-schulungskurse.aspx> zum Download für alle Interessierten bereit. Die in naher Zukunft stattfindenden Kurse finden Sie [unten](#) auch nochmals extra beschrieben.

Nachfolgend eine Übersicht über die Themen dieser Ausgabe:

- [SG&I Produkt Update](#)
- [Aktuelle Schulungen](#)
- [Diverses](#)

SG&I Produkt Update

- [GeoMedia und GeoMedia Professional Minor Release 6.1.5.19](#)
- [GeoMedia Viewer Minor Release 6.1.5.19](#)
- [GeoMedia Objects Minor Release#3 06.01.05.19](#)
- [GeoMedia Digital Cartographer 06.01.01.03](#)
- [GeoMedia Feature Curator 06.01.01.02](#)
- [GeoMedia Database Curator 06.01.01.02](#)

GeoMedia und GeoMedia Professional Minor Release 6.1.5.19

Für GeoMedia und GeoMedia Professional ist das *Minor Release#3* Version 06.01.05.19 nun in Englisch verfügbar. Die deutsche Version steht voraussichtlich Ende März zur Verfügung. Beachten Sie dazu bitte unsere amerikanischen Support-Webseiten. Dieses *Minor Release* setzt zwingend eine Installation von GeoMedia (Professional) Version 06.01.02.04 oder höher voraus!

Einige der Neuerungen wollen wir Ihnen hier vorstellen:

- Unterstützung von SQL Server 2008 und AutoCAD 2007
- Neue Werkzeuge zum Editieren von Geometrien: Reduzieren von Stützpunkten, Glätten von Linien
- OGC Verbesserungen: XML und HTML Ausgabeformat im *GetFeatureInfo* Befehl; PNG, JPEG und GIF Formate aus WMS Web-Seiten
- Adress-Geokodierung mit weiteren, nicht-amerikanischen Geokodiermodellen

Wichtige Hinweise: Um die neuen Befehle in der GeoMedia-Oberfläche auch sehen und damit nutzen zu können, ist es erforderlich das GeoMedia Menü nach der Installation des *Minor Releases* zurückzusetzen. Gehen Sie hierzu unter **Tools > Customize > Menus** auf **Reset All** bzw. dann in der deutschen Version unter **Extras > Anpassen > Menüs** auf **Alles zurücksetzen**.

Weitere Informationen und die Downloads für [GeoMedia](#) und [GeoMedia Professional](#) finden Sie im [Web](#).

GeoMedia Viewer Minor Release 6.1.5.19

Auch für den englischen GeoMedia Viewer gibt es ein neues *Minor Release#2* Version 06.01.05.19. Installieren Sie diese Version nur über eine englische GeoMedia Viewer Installation der Version 06.01.04.13 oder höher. Die deutsche Version erwarten wir Ende März.

Für weitere Information und das Download gehen Sie ins amerikanische [Web](#).

GeoMedia Objects Minor Release 06.01.05.19

Ein entsprechendes *Minor Release#3* ist in der Version 06.01.05.19 auch für die GeoMedia Objects erhältlich. Hier gilt ebenso als Voraussetzung auf Ihrem Rechner eine GeoMedia Objects Version 06.01.02.04 Installation oder höher. GeoMedia Objects liegt nur in englischer Sprache vor.

Für weitere Information und das Download gehen Sie ins amerikanische [Web](#).

GeoMedia Digital Cartographer 06.01.01.03

Für den GeoMedia Digital Cartographer steht das neue Release 6.1.1 zur Verfügung. Im folgenden finden Sie eine kurze Übersicht der wichtigsten Neuerungen:

- Neues GAIT Tool zur GAIT Validierung
- Unterstützt eine neue VPF Validierungsversion
- Diverse Fixes bezüglich XML und VPF Export

Weitere Informationen hierzu finden Sie im amerikanischen [Web](#).

GeoMedia Feature Curator 06.01.01.02

Das jetzt verfügbare neue Release 6.1.1 zum GeoMedia Feature Curator bietet außer den üblichen Bug-Fixes folgende Funktionalitäten:

- Benutzer-freundliche Oberfläche für Warehouse Export Scripts
- Kombiniertes Warehouse Administrator und Instantiator Tool
- Unterstützt *Geometry Collections* im *Offline Revision* Modus
- Hilfe-Dateien auch über F1 Taste

Der GeoMedia Feature Curator ist innerhalb der Geospatial Intelligence Production Solution (GIPS) für das Datenmanagement zuständig. Dies schließt eine Feature-Management-Historie, die Integration verschiedener Daten aus unterschiedlichen Quellen und Schemata, Data Revisions sowie die Validierung von attributiven, geometrischen und topologischen Anomalien mit ein.

Interessante Informationen zum [Produkt](#) und dem [Release](#) stehen im amerikanischen Web bereit.

GeoMedia Database Curator 06.01.01.02

Der GeoMedia Database Curator wurde passend zum Feature Curator ebenfalls auf ein neues Release 6.1.1 angehoben. Folgende Highlights erwarten Sie:

- Unterstützt SYSGUID als Primary Key
- Benutzerfreundliche Oberfläche für Warehouse Export Scripts
- Kombiniertes Warehouse Administrator und Instantiator Tool
- Hilfe-Dateien auch über F1 Taste
- Unterstützt das Oracle Patchset 10.2.0.4 und Oracle Workspace Manager 10.2.4.4

GeoMedia Database Curator ist ebenso eine Komponente der Geospatial Intelligence Production Solution (GIPS) von Intergraph und stellt hierbei eine Schnittstelle zur Datenbank zur Verfügung, die das Erstellen der Oracle Datenbank und ihrer Objekte erleichtert.

Informieren Sie sich zum [Produkt](#) oder zum [Release](#) im amerikanischen Web.

Aktuelle Schulungen

- [GeoMedia Professional](#)
- [GeoMedia Funktionsattribute](#)

GeoMedia Professional in KW 14/2009

Wir starten unsere 5-tägigen GeoMedia Professional Kurse in diesem Jahr am Montag, den 30. März in der Intergraph Niederlassung in Neunkirchen/Saarland. Folgende Kursinhalte erwarten Sie:

- Zugriff auf GIS-Daten verschiedener Datenquellen und Formate
- Analyse der Daten
- Erfassung und Bearbeitung von Geodaten
- Aufbereitung und Ausgabe von Plots

Eine detaillierte Beschreibung des Kursinhalts und der Voraussetzungen finden Sie [hier](#).

GeoMedia Funktionsattribute in KW 15/2009

Auch dieses Jahr wollen wir Ihnen dank großer Nachfrage weitere Kurse zu den GeoMedia Funktionsattributen anbieten. Der nächste Kurs, der sich ganz auf die Funktionsattribute spezialisiert, findet am 8. und 9. April in Ismaning statt.

Der Kurs richtet sich an alle, die die Struktur der Funktionsattribute kennen lernen, Funktionen aus verschiedenen Kategorien (Geometrie, Logik, Statistik, usw.) nutzen und einfache, aber auch komplexere Ausdrücke zusammensetzen wollen.

Weitere Informationen und das Anmeldeformular finden Sie [hier](#).

Diverses

Lizenzierung unter GeoMedia 6.1 und Ändern der Systemzeit

Sollten Sie aus irgendwelchen Gründen die Systemzeit Ihres Rechners ändern, kann dies dazu führen, dass bisher laufende Lizenzen für die Version 6.1 nicht mehr funktionieren. Sie können dies beheben, indem Sie das neue *Minor Release* 6.1.5 installieren oder den Rechner neu aufbauen. Falls Sie mit der deutschen GeoMedia Version 6.1 arbeiten, müssen Sie sich bitte bis Ende März gedulden, bis die Version 6.1.5 freigegeben wird (siehe oben).

Bisher wurden nur zeitlich limitierte Lizenzen von einer Änderung im System beeinflusst. In der Version 6.1 wurde jedoch ein Mechanismus eingebaut, der durch jede Änderung im Systemdatum alle Lizenzen außer Kraft setzt. Da dies immer wieder zu größeren Problemen führte, wurde dies mit dem *Minor Release* 6.1.5 rückgängig gemacht. Alle permanenten Lizenzen bleiben somit auch bei Veränderungen der Systemzeit gültig, sofern die Version 6.1.5 installiert wurde. Bei zeitlich limitierten Lizenzen führt eine Veränderung des Systemdatums weiterhin dazu, daß die GeoMedia Lizenz nicht mehr nutzbar ist.

Installieren Sie sich also baldmöglichst das neue *Release*, aber achten Sie bitte darauf, keine englischen Releases auf deutscher Software zu installieren!

Neue Tipps & Tricks

Neues an Wissenswertem finden Sie immer wieder auf unseren deutschen [Tipps & Tricks](#) Webseiten. Beachten Sie hier den aktuellen Eintrag zu den GeoMedia Datenservern. Sie finden [hier](#) eine Übersicht über alle Datenserver, die die GeoMedia Produkte unterstützen.

Unsere Hotline steht Ihnen täglich von 8:30 bis 17:00 Uhr zur Verfügung. An Wochenenden sowie an landesweiten Feiertagen ist unsere Hotline nicht besetzt.

Für die Produktfamilien GeoMedia, MGE und Dynamo steht Ihnen in Deutschland die Rufnummer 00800 52 86 39 02, für die Produkte G!NIUS, FRAMME und InterNETZ steht Ihnen die Rufnummer 00800 52 86 39 01 zur Verfügung.

Rund um die Uhr erreichen uns Ihre technischen Anfragen per eMail über support-germanyMGS@intergraph.com sowie support-germanyUC@intergraph.com und support-germanyzi@intergraph.com. In Österreich und der Schweiz wenden Sie sich bitte an die dort gültigen und Ihnen bekannten Telefonnummern bzw. Online-Möglichkeiten zur Übermittlung Ihrer Anfragen.

Nutzen Sie die Möglichkeit unseres neuen Siebel eService Moduls als dritten und zukünftig für Sie möglichst primären Weg, um Ihre Fragen, Probleme etc. an uns zu adressieren. Siebel eService bietet Ihnen ein komfortables Mittel, alle Ihre jemals an uns gerichteten Fragen jederzeit und immer wieder abzurufen und den Status Ihrer *Service Requests* zu überprüfen.

Voraussetzung für diesen eService ist - wie bei der Nutzung aller anderen Support-Werkzeuge - ein gültiger Wartungsvertrag. Falls Sie hierzu Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an uns oder nehmen Sie Kontakt mit der für sie verantwortlichen Intergraph-Vertriebsperson oder der für Sie zuständigen Intergraph-Partnerfirma auf.

Wir freuen uns weiterhin über Ihr Feedback und nehmen gerne Ihre Anregungen entgegen.

Falls Sie kein Interesse mehr an unserem Support Newsletter haben, schicken Sie uns bitte eine kurze [eMail](mailto:D-DE-SGI-Technik@intergraph.com) (zu richten an: D-DE-SGI-Technik@intergraph.com). Ansonsten empfehlen Sie uns bitte weiter!

Ihr Intergraph Support Team