

Sollte diese E-Mail nicht einwandfrei zu lesen sein, klicken Sie [hier](#) oder kopieren Sie folgenden Link in Ihren Browser:
<http://www.geodigital.de/Attachment/news/newsletter2012-06/2012-06.htm>

GEO DIGITAL GmbH * Vogelsanger Weg 80 * 40470 Düsseldorf * Tel: +49 211 522883-0 * Fax: +49 211 522883-99



GEO DIGITAL-Newsletter, Ausgabe 06/2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach der InnoTrans 2012 in Berlin haben wir nun mit der INTERGEO 2012 in Hannover innerhalb von knapp 3 Wochen nun auch das zweite Großereignis der Branche erfolgreich hinter uns gebracht.

Viel Zeit zum Verschnaufen bleibt allerdings nicht, da neben dem Tagesgeschäft mit dem VDV-Seminar zum Thema "Schienengebundener Verkehr im Gebiet Rhein / Ruhr 2012" und den dazu bereits angekündigten und sehr vielversprechenden Vorträgen in Köln am 16. November 2012 sowie dem IDMVU-Symposium vom 20. - 21. November 2012 in Nürnberg bereits die nächsten Branchentermine unmittelbar bevorstehen.

Dies soll uns jedoch nicht davon abhalten, unsere interessierte Leserschaft kurz mit aktuellen Infos zu unseren zurückliegenden Messeaktivitäten respektive News zu unserer Produktlinie *GEOPAC für EliteCAD* zu versorgen.

Alle Themen dieses Newsletters im Überblick:

- [Rückblick INTERGEO 2012 in Hannover](#)
- [5. IDMVU-Symposium 2012, 20. - 21. November, Nürnberg](#)
- [EliteCAD-Update](#)
- [Ihre Beiträge und Anregungen sind gefragt](#)

Eine interessante Lektüre wünscht

Ihr GEO DIGITAL-Team

Selbstverständlich freuen wir uns auch über ein Feedback. Bitte teilen Sie uns Ihre Wünsche und Anregungen mit, damit wir diese zukünftig berücksichtigen können. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder via [E-Mail](#).

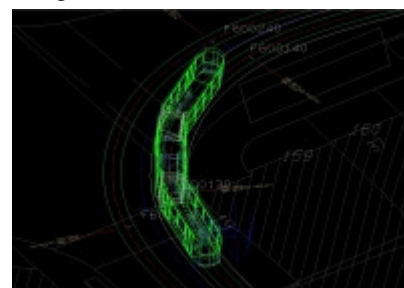
Rückblick INTERGEO 2012 in Hannover



16.000 Fachbesucher trafen im Rahmen der [INTERGEO 2012](#) in Hannover auf 520 Aussteller aus 31 Ländern, die ihre Neuheiten und Trends der Branche vorstellten.

Auch die [GEO DIGITAL GmbH, Düsseldorf](#), war mit einem Gemeinschaftsstand mit ihrer Muttergesellschaft [IB&T GmbH, Norderstedt](#), vertreten und präsentierte dem interessierten Fachpublikum ihre Softwareproduktlinie [GEOPAC](#) für das CAD-System EliteCAD. Funktional sind hierbei insbesondere das vollständig neu entwickelte Trassierungsmodul [GEOPAC-GRADIENTE](#) sowie die innovative LandXML-Schnittstelle und das Absteckmodul zur weitestgehend automatisierten

Generierung von digitalen Abstecklisten und Gleisfestpunkt-Verzeichnissen hervorzuheben. Darüber hinaus feierte das funktional erneut erweiterte [GEOPAC-Hüllkurvenverfahren](#) mit der 3D-Darstellung des berechneten Hüllkurvenschlauchs sowie Unterstützung einer noch breiteren Fahrzeugpalette hinsichtlich moderner 100-Prozent-Niederflur-Multi-Gelenk-Fahrzeuge Premiere und stieß sowohl bei den Verkehrsbetrieben als auch Ingenieur- und Planungsbüros auf breites Interesse.



Bei dieser Gelegenheit möchten wir es außerdem auf keinen Fall versäumen, uns noch einmal für die sehr gute Resonanz und die im Verlauf Ihres Besuches auf unserem Messtand sowie am Abend des ersten Messetages während der After Fair Party geführten konstruktiven Gespräche zu bedanken. Impressionen finden Sie auch in unserer [Bildergalerie](#) oder unserem [INTERGEO-Präsentationsvideo](#). Selbstverständlich werden wir Ihre Anregungen und Wünsche im Rahmen der Weiterentwicklung unserer Lösung [GEOPAC](#) berücksichtigen.

Bei weiteren Fragen zu diesem Thema wenden Sie sich gerne an uns. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder schreiben Sie uns einfach eine formlose [E-Mail](#).

[zurück zur Themenübersicht](#)

5. IDMVU-Symposium 2012, 20. - 21. November, Nürnberg

IDM^{VU}

Aktuelle, widerspruchsfreie und sichere Bestands- und Zustandsdaten über die Schieneninfrastruktur bilden die grundlegende Basis für Geschäfts- und Entscheidungsprozesse bei Verkehrsunternehmen. Zur Verbesserung bestehender bzw. bei Einführung neuer Prozesse ist ein effizienter und reibungsloser Datenaustausch zwischen

Softwareprodukten notwendig. Die Basis hierfür bildet das IDMVU-Datenmodell mit dem Standardaustauschformat IDM-GML. Im Rahmen mehrerer Forschungsprojekte wurde ein einheitliches Datenmodell mit dem Schwerpunkt Schieneninfrastruktur entwickelt und ein Schnittstellenstandard für den Datenaustausch in den Bereichen Planen, Bauen, Betreiben (Instandhalten) und Entsorgen von Infrastrukturanlagen geschaffen, der als VDV-Schrift 456 veröffentlicht wurde. Weitere Details zu diesem Thema finden Sie auf der [IDMVU-Website](#).

Die Anwendungsgebiete sind vielfältig und bieten deutliche Potenziale zur wirtschaftlichen Verbesserung der Geschäftsprozesse. Unternehmen, deren IT-Infrastruktur und eingesetzte Softwareprodukte das IDMVU-Datenmodell einschließlich dem Standardaustauschformat IDM-GML (aktuell dokumentiert in der [VDV-Schrift](#)

[456 v2.0](#)) unterstützen, können auf einfache, komfortable und sichere Weise Daten untereinander kommunizieren, analysieren und darstellen.

Auf dem Symposium stehen neben dem aktuellen Stand des Forschungsvorhabens insbesondere die Instandhaltung und die dabei vorhandenen Möglichkeiten beim "Einsatz des IDMVU-Datenmodells im europäischen Kontext" in diesem wichtigen, kostenintensiven und sehr arbeitsteiligen Prozess im Fokus.

Das Symposium findet statt am 20. und 21. November 2012 im [Derag Livinghotel Maximilian](#), Obere Kanalstraße 11, 90429 Nürnberg.



Übrigens: Die GEO DIGITAL GmbH ist auf diesem Symposium ebenfalls wie auch schon auf den zurückliegenden vertreten. Sehen wir uns dort?

Weitergehende Informationen zum 5. Symposium IDMVU Infrastruktur-Daten-Management für Verkehrsunternehmen finden Sie auf der Website der [DMB Deutsche Gesellschaft für Management in der Baupraxis mbH](#).

Bei weiteren Fragen zu diesem Thema wenden Sie sich gerne an uns. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder schreiben Sie uns einfach eine formlose [E-Mail](#).

[zurück zur Themenübersicht](#)

EliteCAD-Update



In unserem [Forum](#) haben wir für unsere registrierten Pflegekunden unter Service -> Updates, Patches zum einen das SP 4 EliteCAD V12 (ArUpdate_R5.exe) und zum anderen das Hotfix 1 (AR-V12_R5_HF1.zip) für eine installierte Version 12 EliteCAD AR der Messerli Informatik GmbH zum

Download bereitgestellt. Die Dateien sind in der genannten Reihenfolge zu installieren. Sie enthalten neben Fehlerbereinigungen und Optimierungen vor allem einige wichtige Funktionserweiterungen, von denen GEOPAC in Kürze Gebrauch machen wird. Insofern empfehlen wir Ihnen eine zeitnahe Installation.

Bei weiteren Fragen zu diesem Thema wenden Sie sich gerne an uns. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder schreiben Sie uns einfach eine formlose [E-Mail](#).

[zurück zur Themenübersicht](#)

Ihre Beiträge und Anregungen sind gefragt

Um diesen Newsletter auch zukünftig interessant und bedarfsgerecht anbieten zu können, bitten wir Sie um Ihre Unterstützung. Haben Sie interessante auch für andere Anwender hilfreiche Hinweise oder Tipps & Tricks parat, pfiffige Makros entwickelt oder knifflige Probleme gelöst, dann lassen Sie uns diese bitte mit einigen erläuternden Worten [zukommen](#). Jeder auf dieser Basis veröffentlichte Beitrag wird von uns honoriert - lassen Sie sich überraschen!

[zurück zur Themenübersicht](#)

Mit diesem per E-Mail übersandten Newsletter möchten wir das Geschehen rund um die Produkte EliteCAD, LinCAD und GEOPAC für unsere Kunden und Anwender transparenter machen. Der Newsletter erscheint regelmäßig und informiert Sie immer schnell und aktuell über alle Neuigkeiten. Falls Sie jedoch kein Interesse mehr an weiteren Informationen haben oder jemanden kennen, der auch daran interessiert ist, benachrichtigen Sie uns bitte darüber. Wir nehmen auch gerne Ideen, Änderungsvorschläge oder Kritik entgegen. Wir haben speziell für alle Anfragen, die unseren Newsletter betreffen, eine eigene [E-Mail Adresse](#) eingerichtet.

Dieser Newsletter wurde an folgende Adresse versandt: [NKI:eMail] Wenn Sie keine weiteren Newsletter von der GEO DIGITAL GmbH wünschen, klicken Sie bitte [hier](#).

GEO DIGITAL GmbH * Geschäftsführer: Elmar Driesch * Handelsregister: Düsseldorf HRB 26046



[Druckversion \(PDF\)](#)