

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/newsletter2012-05/2012-05.htm>

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



GEO DIGITAL-Newsletter, Ausgabe 05/2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

nachdem in diesem Herbst das erste Großereignis der Branche, die InnoTrans 2012 in Berlin erfolgreich absolviert wurde, steht nun mit der INTERGEO 2012 in Hannover bereits das nächste Messe-Event in den Startlöchern.

Nach der Messe ist also vor der Messe, getreu diesem Motto wollen wir Sie hiermit kurz zu unseren zurückliegenden respektive bevorstehenden Messeaktivitäten rund um unsere Produktlinie *GEOPAC für EliteCAD* ins Bild setzen.

Alle Themen dieses Newsletters im Überblick:

- [Rückblick InnoTrans 2012 in Berlin](#)
- [INTERGEO 2012, 9. - 11. Oktober, Hannover - Kongress und Fachmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement](#)
- [Einladung zur After Fair Party im Rahmen der INTERGEO 2012, Hannover](#)
- [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 InnoTrans 2012 in Berlin



Es ist vollbracht, die [9. InnoTrans in Berlin](#) ist vorbei und hat als internationale Leitmesse für Schienenverkehrstechnik die hohen Erwartungen seitens der Aussteller und Fachbesucher auf ganzer Linie erfüllt.

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 mit zahlreichen neuen Features. Hierzu gehörten neben dem neu entwickelten [Trassierungsmodul GEOPAC-GRADIENTE](#) ebenso die innovative LandXML-Schnittstelle als auch das Absteckmodul, über dessen Einsatz weitestgehend automatisiert digitale

Abstecklisten und Gleisfestpunkt-Verzeichnisse generiert werden können. Darüber hinaus wurde das funktional erweiterte [GEOPAC-Hüllkurvenverfahren](#) dem interessierten Fachpublikum vorgestellt. Als Fazit kann festgehalten werden, dass alle Lösungen durchweg das Testat für die Praxistauglichkeit erhielten.



Bei dieser Gelegenheit möchten wir es auf keinen Fall versäumen, uns noch einmal für die überaus gute Resonanz und die im Verlauf Ihres Besuches auf unserem Messestand geführten konstruktiven Gespräche zu bedanken. Selbstverständlich werden wir Ihre Anregungen und Wünsche im Rahmen der Neu- und Weiterentwicklung von GEOPAC weitergehend 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](#)

INTERGEO 2012, 9. - 11. Oktober, Hannover - Kongress und Fachmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement



In zwei Wochen öffnet die [INTERGEO 2012](#), die weltweit führende Kongressmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement, ihre Türen in Hannover. Vom 9. bis zum 11. Oktober dreht sich alles auf dem Messegelände in Hannover um das Motto "Wissen und Handeln für die Erde".

Die INTERGEO ist zwischenzeitlich zur weltweit größten Veranstaltung und Kommunikationsplattform im Bereich Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement avanciert. Die Leitmesse und der Kongress erfassen alle wichtigen Trends, die sich entlang der gesamten Wertschöpfungskette entwickeln: von der Erhebung geobasierter Daten über die Veredelung bis zur systemintegrierten Applikation. Geoinformationen haben hierbei längst den privaten Alltag erobert - und beeinflussen Managemententscheidungen in Politik, Sozialwesen und Wirtschaft. Die INTERGEO ist die globale Branchenplattform: Mehr als 500 Unternehmen werden über 15.000

Messebesuchern aus allen Kontinenten in den Hallen 7 bis 9 der Messe Hannover neue Horizonte hinsichtlich innovativer Techniken und Entwicklungen auf den Gebieten

- Vermessungstechnologie,
- Geoinformation/GIS,
- Vermessungssoftware und -zubehör sowie
- CAD und Geobasisdaten

öffnen.

Natürlich ist auch die [GEO DIGITAL GmbH, Düsseldorf](#), wieder vertreten und präsentiert den interessierten Geoexperten ihre Softwareproduktlinie GEOPAC mit zahlreichen Neuerungen und Erweiterungen für die CAD-Systeme EliteCAD und LinCAD. Dazu gehört in diesem Jahr zum einen das komplett neu entwickelte, innovative Trassierungsmodul GEOPAC-GRADIENSTE. Es unterstützt bei der Verkehrsplanung schienengebundener Systeme nicht nur den Höhenentwurf einer Achse, sondern gleichzeitig auch die höhen- und lagerichtige Darstellung von Gradienten paralleler oder kreuzender Achsen. Zum anderen wurde das Schnittstellen-Modul GEOPAC-DXF für einen verlustfreien Datenaustausch optimiert und eine innovative LandXML-Schnittstelle für den Austausch vollständiger Trassendaten von Schienenverkehrswegen zwischen GEOPAC und anderer Software sowie Messgeräten praxisnah realisiert. Mit dem ebenfalls neuen Absteckmodul lassen sich weitestgehend automatisiert digitale Abstecklisten und Gleisfestpunkt-Verzeichnisse generieren. Außerdem unterstützt das Hüllkurvenverfahren nun auch 100-Prozent-Niederflur-Multi-Gelenk-Fahrzeuge mit sänftenähnlich eingehängten Niederflur-Mittelteilen.

Sie finden uns und unsere langjährig praxisbewährten Lösungen zur Planung und Trassierung sowie Bestandsdokumentation im Schienenpersonennahverkehr (SPNV) auf dem CARD/1-Messestand unserer Muttergesellschaft [IB&T GmbH, Norderstedt](#), in **Halle 9, Stand A.18**.



Informieren Sie sich auf unserem Gemeinschaftsstand über alle Neuerungen und aktuellen GEOPAC-Produktentwicklungen. Gerne erwarten wir Sie zu ausführlichen Gesprächen. Idealerweise vereinbaren Sie hierzu mit der vorbereiteten [Faxanmeldung](#) einen Termin mit uns oder senden Sie uns einfach eine formlose [E-Mail](#). Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

[zurück zur Themenübersicht](#)

Einladung zur After Fair Party im Rahmen der INTERGEO 2012, Hannover

Kommen Sie zur INTERGEO 2012 nach Hannover und lassen Sie Ihren Messebesuch am 1. Messetag in unmittelbarer Nähe zum Messegelände im Hotel Best Western Premier ausklingen. Wir laden Kunden und Freunde der IB&T Unternehmensgruppe zu einer After Fair Party am ersten Messeabend ein. Gönnen Sie sich ein wenig Zeit für anregende Gespräche und entspannen Sie sich in geselliger Runde.

Datum, Uhrzeit und Ort:

Dienstag, 09.10.2012, 18.00 Uhr bis 22.00 Uhr
Best Western Premier
Parkhotel Kronsberg
[Gut Kronsberg 1, 30539 Hannover](#)

Agenda:

- 18.00 Uhr - Begrüßung und Empfang
- 18:30 Uhr - Barbecue
- 19.30 Uhr - Vortrag zum Thema "Das neue CARD/1 Entwurfssystem für die Straße", Dipl.-Ing Harry Basedow, Geschäftsführer und CARD/1 Chefentwickler

Bitte melden Sie sich hierzu formlos per [E-Mail](#) oder telefonisch bis Freitag, den 5. Oktober 2012 an. 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](#).

Hinweis: Amtsträger sollten sich die Teilnahme an der Veranstaltung genehmigen lassen.

[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.

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



[Druckversion \(PDF\)](#)