

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/newsletter2014-05/2014-05.htm>

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



GEO DIGITAL-Newsletter, Ausgabe 05/2014

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Branchengroßereignisse InnoTrans und INTERGEO sowie unser traditionelles EliteCAD- und GEOPAC-Anwendertreffen sind Geschichte und das Jahr 2014 geht endgültig auf die Zielgerade. D.h. in knapp 5 Wochen feiern wir bereits Weihnachten.

Nichtsdestotrotz gilt es aus unserer Sicht noch einige zurückliegende, interessante Aspekte zu reflektieren bzw. im Hinblick auf Ihre grobe Jahresplanung 2015 bereits einige bisher bekannte Termine (ohne Gewähr) anzukündigen.

- [Leica Tour 2015, 19. Januar - 5. Februar 2015](#)
- [Bildungswerk VDV - Gleisbau 2015, Planung, Bau und Vermessung, Berlin, 27. - 28. Februar 2015](#)
- [BBRail-BahnWege-Seminar Bautechnik Oberbau, Stadt-, U- und Straßenbahn - Aufbau I, Dortmund, 14. - 16. April 2015](#)
- [BBRail-BahnWege-Seminar Trassierung von Schienenwegen nach BOStrab - Grundlagen, Dortmund, 5. - 6. Mai 2015](#)
- [INTERGEO 2015, Stuttgart, 15. - 17. September 2015](#)

Alle Themen dieses Newsletters im Überblick:

- [Rückblick InnoTrans 2014, Berlin](#)
- [Kundenmagazin interAktiv 2/2014](#)
- [Nachbetrachtung EliteCAD- und GEOPAC-Anwendertreffen \(AGKV\) 2014, Berlin](#)
- [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](#)

Social Networks:



Rückblick InnoTrans 2014, Berlin

Es ist vollbracht, die zehnte Auflage der [InnoTrans 2014, der Internationalen Fachmesse für Verkehrstechnik](#), war ein Branchenereignis der Superlative, das die hohen Erwartungen seitens der Aussteller und Fachbesucher auf ganzer Linie erfüllt oder sogar noch übertroffen hat.

Selbstverständlich war auch diesmal wieder die [GEO DIGITAL GmbH, Düsseldorf](#), auf einem Gemeinschaftsstand mit ihrer Muttergesellschaft [IB&T GmbH, Norderstedt](#), vertreten und präsentierte dem interessierten Fachpublikum ihre Softwareproduktlinie GEOPAC für das CAD-System EliteCAD mit den zahlreichen Neuerungen und Erweiterungen des unmittelbar vor der Auslieferung stehenden GEOPAC Wartungsrelease 2014.



Besonders hervorzuhebende Features waren hierbei:

- GEOPAC ist erstmalig sowohl als 32 Bit- als auch als 64 Bit-Version verfügbar.
- Erweiterung des Trassierungsmoduls GEOPAC-TRASS um ein zusätzliches Pufferungs- und Einrechnungsverfahren.
- Das GEOPAC 3D-Hüllkurvenverfahren erzeugt dreidimensionale Hüllschläuche und unterstützt nun auch dreidimensionale Zwangspunktanalysen sowie einen modernen Fahrzeueditor mit grafischer Oberfläche.
- Bereitstellung einer Verkehrszeichenbibliothek mit den amtlichen Verkehrszeichen gemäß StVO. Die knapp 600 Verkehrszeichen liegen hierbei in ihrer Nummerierung entsprechend der StVO-Nomenklatur im EliteCAD-Format vor.

Wir haben uns sehr über die zahlreichen Besucher gefreut, über viele neue Kontakte, so manches vertraute Gesicht und auch Menschen, die wir bisher nur von ihrem Namen vom Telefon her kannten – schön, dass Sie alle da waren! Selbstverständlich werden wir Ihre Anregungen und Wünsche im Rahmen der Weiterentwicklung unseres Planungs- und Entwurfssystems *GEOPAC für EliteCAD* berücksichtigen.



Messe-Impressionen finden Sie übrigens in der [Bildergalerie auf unserer Website](#) oder bei [Facebook](#).

Haben Sie in diesem Zusammenhang Fragen, spezielle Wünsche oder Vorschläge? Wenden Sie sich dazu gerne an uns. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder schreiben Sie uns eine formlose [E-Mail](#).

[zurück zur Themenübersicht](#)

Kundenmagazin interAktiv 2/2014



Die Herbstausgabe des Kundenmagazins *interAktiv* mit interessanten Neuigkeiten und Informationen rund um die IB&T-Unternehmensgruppe sollte zwischenzeitlich auch auf Ihrem Tisch liegen. Informieren Sie sich über neue Entwicklungen, Anwendungsmöglichkeiten und Praxisberichte zu den Softwareprodukten für Vermessung, Planung und Entwurf der zur IB&T-Gruppe zählenden Anbieter.

U.a. finden Sie auf [Seite 20](#) detaillierte Informationen zu den Neuerungen und Erweiterungen unseres Wartungsreleases zu *GEOPAC für EliteCAD V13*. Außerdem erschien jüngst die neue CARD/1 eView Version. Welche Vorteile Sie Autoren und Nutzern bietet, entnehmen Sie bitte ab der Seite 8 ff.

Rätseln Sie außerdem auf Seite 35 wieder mit. Es gibt diesmal zwei Eintrittskarten für ein Heimspiel des FC St. Pauli am Millerntor zu gewinnen.

Sie kennen die [interAktiv](#) noch nicht? Eine formlose [E-Mail an die Redaktion](#) genügt und Sie erhalten das Kundenmagazin gratis ins Haus. CARD/1- und GEOPAC für EliteCAD-Kunden erhalten die interAktiv automatisch.

[zurück zur Themenübersicht](#)

Nachbetrachtung EliteCAD- und GEOPAC-Anwendertreffen (AGKV) 2014, Berlin



Am 5. und 6. November 2014 fand unter sehr guter Beteiligung sowie hoher fachlicher Kompetenz das traditionelle, jährliche *GEOPAC*-Anwendertreffen, vielerorts auch als AGKV-Tagung ("Anwender Gemeinschaft Kommunaler Verkehrsunternehmen") bekannt, mit freundlicher Unterstützung der [Berliner Verkehrsbetriebe \(BVG\)](#) - AöR -, Berlin, statt.

Während der erste Tag unseres Anwendertreffens in gewohnter Weise ganz im Zeichen von Vorträgen, fachlichen Diskussionen und einem regen Erfahrungsaustausch stand (u.a. wurden Features des aktuellen *GEOPAC*-Wartungsreleases vorgestellt), haben wir am zweiten Tag nach einem einführenden Vortrag zum Thema

"[Lückenschluss U5](#) - die 2. Etappe eines Zukunftsprojektes" den Startschacht für die Tunnelvortriebsmaschine "Bärlinde" und das U5-Basislager besichtigt. Die ursprünglich geplante Begehung des neuen, 2-etagigen Bahnhofsbauwerks Berliner Rathaus musste aufgrund außerplanmäßiger Bauaktivitäten leider kurzfristig entfallen. Für den interessanten Vortrag sowie die spontane Alternativ-Führung bedanken wir uns bei dieser Gelegenheit noch einmal bei Herrn Dipl.-Ing. Florenz Hagemann, Ingenieurgemeinschaft Neubau U5 (ig n u5), Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH.



Einige Fotoimpressionen des diesjährigen *GEOPAC*-Anwendertreffens haben wir für Sie bereits im Internet als [Flash-Slideshow](#) bereitgestellt. Eine Videosequenz wird demnächst folgen. Fotos von zurückliegenden Veranstaltungen sowie Messeteilnahmen der GEO DIGITAL GmbH finden Sie ebenfalls in der [Bildergalerie](#) auf unserer Website oder auf unserer [Facebook Unternehmensseite](#).

Haben Sie in diesem Zusammenhang Fragen, spezielle Wünsche oder Vorschläge? Wenden Sie sich dazu gerne an uns. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder schreiben Sie uns 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](#).

Impressum:
 GEO DIGITAL GmbH, Vogelsangerweg Weg 80, 40470 Düsseldorf
 Geschäftsführer: Elmar Driesch
 Registergericht: Amtsgericht Düsseldorf
 Registernummer: HRB 26046
 Ust-IdNr.: DE 119251795 gem. §27 a Umsatzsteuergesetz



[Druckversion \(PDF\)](#)