

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/newsletter2012-03/2012-03.htm>

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



GEO DIGITAL-Newsletter, Ausgabe 03/2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

unser *GEOPAC*-Wartungsrelease 2012 steht kurz vor der Auslieferung. Zeit zum Durchschnaufen, während die EM 2012 in Polen und der Ukraine allmählich Fahrt aufnimmt, die Sommerferien bereits unmittelbar vor der Tür stehen und auch die [InnoTrans vom 18. - 21. September 2012 in Berlin](#) sowie die diesjährige [INTERGEO vom 9. - 11. Oktober 2012 in Hannover](#) bereits ihre Schatten vorauswerfen.

Zwischendurch wollen wir die Gelegenheit nutzen, um unsere interessierte und treue Leserschaft wieder einmal kurz und bündig mit aktuellen Informationen zur GEO DIGITAL GmbH respektive unserer Produktlinie *GEOPAC* ins Bild zu setzen.

Neben einem Rückblick auf das Trassierungsseminar bei der Schreck-Mieves GmbH, für das die GEO DIGITAL GmbH - nach 2011 in diesem Jahr erneut - die Hauptreferenten stellte, geben wir Ihnen einen kleinen Ausblick auf die unmittelbar bevorstehende Auslieferung des *GEOPAC für EliteCAD-* und *GEOPAC für LinCAD-*Wartungsreleases 2012.

Haben Sie außerdem einmal geprüft, inwieweit im Rahmen des *GEOPAC*-Wartungsreleases 2012 ggfs. notwendige Updateschulungen durch Fördermaßnahmen der Bundesministerien für Wirtschaft und Technologie oder Bildung und Forschung sowie Qualifizierungsmaßnahmen für Ihre Mitarbeiter von der Agentur für Arbeit direkt abgedeckt/unterstützt werden? Hier ergeben sich regional z.T. erhebliche Unterschiede, aber lesen Sie selbst.

Alle Themen dieses Newsletters im Überblick:

- [Nachbetrachtung des Trassierungsseminars bei Schreck-Mieves](#)
- [GEOPAC für EliteCAD-/LinCAD-Wartungsrelease 2012](#)
- [GEOPAC-Updateschulungen zur Mitarbeiterqualifizierung fremdfinanzierbar?](#)
- [GEO DIGITAL zwitschert](#)
- [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](#).

Nachbetrachtung des Trassierungsseminars bei Schreck-Mieves

Wie bereits in unserem [Newsletter 02/2012](#) angekündigt, fand am 3. und 4. Mai 2012 in Dortmund unter sehr guter, interdisziplinärer Beteiligung das Praxisseminar der Schreck-Mieves GmbH zum Thema "Trassierung von Schienenwegen nach BOStrab" statt. Die GEO DIGITAL GmbH, Düsseldorf, stellte - nach 2011 in diesem Jahr erneut - mit Herrn Dipl.-Ing. Jürgen Sadzik den Hauptreferenten, der zu diesem Thema auf über 25 Jahre Praxiserfahrung bei der Düsseldorfer Rheinbahn AG zurückblicken kann. Unterstützt wurde Herr Sadzik durch Frau Beate Vogl.



Zielsetzung des Seminars war die Vermittlung von praktischem Anwendungswissen an Planungsbeteiligte und Entscheider im Hinblick auf die Instandhaltung bestehender und Planung neuer Stadtbahnssysteme. Zu den Seminarschwerpunkten gehörten u.a.:

- Abgrenzung BOStrab vs. EBO und andere Regelwerke,
- Vermessungsgrundlagen - Geräte, Ausrüstung, Methoden,
- Trassierungsgrundlagen - Trassierungselemente in Grund- und Aufriss,
- Trassierungs-Richtlinien am Beispiel Straßenbahn-Bau- und Betriebsordnung (BOStrab) und Stadtbahnrichtlinie (SRR),
- Erfassung und Rekonstruktion bestehender Gleislagen,
- bestandsnahe Trassenoptimierung und Wirtschaftlichkeit sowie
- Neuplanung von Gleistrassen.

Seminarbegleitend wurden die vermittelten theoretischen Seminarinhalte anhand praktischer Beispiele und realer Situationen aus der Praxis unter Einsatz unseres modernen und bei zahlreichen Nahverkehrsunternehmen langjährig eingesetzten Planungs- und Entwurfssystems *GEOPAC für EliteCAD* veranschaulicht. Das zuvor Gelernte wurde so in zeitgemäßer Weise softwaregestützt umgesetzt und es wurde ein Ausblick auf die vielfältigen Funktionen zur BOStrab-konformen Trassierung gegeben. Aufgrund des durchweg positiven Feedbacks wird dieses Seminar von der Schreck-Mieves GmbH mit hoher Wahrscheinlichkeit im nächsten Jahr zum gleichen Zeitpunkt erneut angeboten. Bei früherem Bedarf besteht auch die Möglichkeit eines individuell auf Ihren Bedarf abgestimmten Inhouse-Seminars.

Bei 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](#)

GEOPAC für EliteCAD-/LinCAD-Wartungsrelease 2012



Endlich ist es soweit. Anfang Juli halten die Kunden der GEO DIGITAL GmbH den aktuellen Entwicklungsstand der innovativen GEOPAC-Module für die zueinander daten- und strukturkompatiblen CAD-Systeme EliteCAD V12 (Windows) und LinCAD V5.8 (Linux) in ihren Händen.

Neben der Migration auf die aktuellen Versionen der CAD-Systeme enthält unsere jüngste Auslieferung für GEOPAC wieder einmal durchgängig zahlreiche Neuerungen und Erweiterungen sowie diverse Komfortverbesserungen, die die Arbeit mit unseren Produkten im Tagesgeschäft vereinfachen und letztendlich noch effizienter gestalten.

Besonders hervorzuheben bleibt in diesem Zusammenhang die vollständige Neuentwicklung des Moduls GEOPAC-GRADIENTE, mit dem sich Höhenbezüge zu Nachbarachsen automatisch darstellen lassen. Mittels zentral gesteuerter Masken konnte der Arbeitsfluss deutlich verbessert werden. Nicht unerwähnt bleiben sollten außerdem die umfangreichen Erweiterungen und Verbesserungen des Schnittstellenmoduls GEOPAC-DXF, mit denen die Schnittstelle nun eine sehr hohe AutoCAD-Kompatibilität und Praxistauglichkeit erreicht hat.

Eine wichtige Information für alle *GEOPAC für LinCAD* Anwender ist in diesem Zusammenhang, dass die neue Version 5.8 des CAD-Systems LinCAD im Hinblick auf die zur Bedienung erforderlichen Grafiktablets

keine seriellen Schnittstellen mehr unterstützt, sondern nur noch Tablets mit modernem USB-Anschluss. Weiterhin wird die jetzt freigegebene Version 5.8 voraussichtlich die letzte Version des erfolgreichen CAD-Systems LinCAD sein, das sich als Nachfolgeprodukt des bekannten CAD400 auf PCs einen Namen gemacht hat.

Abschließend bedanken wir uns bei unseren Kunden und Anwendern für die fachkundige Unterstützung bei der Erstellung des neuen GEOPAC-Wartungsreleases. Zahlreiche Anregungen und Wünsche wurden von uns aufgegriffen und sind in die neue Version eingeflossen.

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](#)

GEOPAC-Updateschulungen zur Mitarbeiterqualifizierung fremdfinanzierbar?

Qualifizierte Mitarbeiter sind wichtig für die Wettbewerbsfähigkeit und den Fortbestand eines Unternehmens. Allerdings ist die Qualifizierung von Mitarbeitern nicht nur zeit- sondern vor allen Dingen auch kostenintensiv. Was liegt also näher als zu prüfen, inwieweit öffentliche Fördermittel (z.B. die Bildungsprämie vom Bundesministerium für Bildung und Forschung) als bundesweite Förderung verfügbar sind oder doch eher eine regional auf das Bundesland begrenzte Förderung die geeignete Fördermaßnahme darstellt.



Interessante Links zu diesem Thema sind hierbei u.a.:

[Förderdatenbank mit Förderprogrammen und Finanzhilfen des Bundes, der Länder und der EU](#)

[Bundesagentur für Arbeit - Weiter durch Bildung - Förderung](#)

Vielleicht findet sich dort auch eine Möglichkeit für Sie, sich die nächste GEOPAC-Schulung fördern zu lassen?

Bei 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](#)

GEO DIGITAL zwitschert



Na, wem ist es bereits aufgefallen? Auch die GEO DIGITAL GmbH entzieht sich nicht den Sozialen Netzwerken und zwitschert seit etwas mehr als einem Jahr fröhlich drauf los. D.h., mit maximal 140 Zeichen je Meldung, da [Twitter](#) mehr nicht zulässt. Aber mehr ist auch nicht wirklich nötig, um aktuell über das Wichtigste informiert zu sein. Folgen auch Sie uns auf Twitter und Sie gehören neben den aktuell 90 Followern zu den ersten, die wissen, was in der Welt der spurgebundenen Verkehrsmittel, CAD-Systeme oder Architektur passiert.

[Hier geht es zum Gezwitscher der GEO DIGITAL...](#)

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.

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



[Druckversion \(PDF\)](#)