

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/newsletter2015-05/2015-05.htm>

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



GEO DIGITAL-Newsletter, Ausgabe 05/2015

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Sommerferien in NRW neigen sich bei hochsommerlichen Temperaturen nun leider auch schon wieder dem Ende zu und die finalen Vorbereitungen für die diesjährige [INTERGEO vom 15. - 17. September 2015 in Stuttgart](#) gehen auf die Zielgerade.

Nicht vorenthalten möchten wir unseren Geschäftspartnern und interessierten Newsletterabonnenten, dass auch die GEO DIGITAL GmbH - wenige Monate nach dem CARD/1 Jubiläum der Muttergesellschaft [IB&T GmbH, Norderstedt](#), - im September diesen Jahres ihr dreißigjähriges Bestehen begeht. Zum Jubiläum können sich unsere Anwender und die es noch werden wollen auf interessante Leistungsangebote zu Jubiläumskonditionen freuen. Im September wird hierzu eine gesonderte Jubiläumsausgabe dieses Newsletters erscheinen.

Wie bereits im letzten Newsletter [04/2015](#) angekündigt, erfahren Sie mit dieser Ausgabe weitere Details zu unserem diesjährigen EliteCAD- und GEOPAC-Anwendertreffen (AGKV). Aber lesen Sie selbst.

Alle Themen dieses Newsletters im Überblick:

- [INTERGEO 2015, Stuttgart](#)
- [EliteCAD- und GEOPAC-Anwendertreffen \(AGKV\) 2015, Dortmund](#)
- [Wussten Sie schon...?](#)

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:



INTERGEO 2015, Stuttgart

In sechs Wochen öffnet die INTERGEO 2015, die weltweit führende Kongressmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement, ihre Tore in Stuttgart. Vom 15. bis zum 17. September dreht sich alles auf dem Messegelände in Stuttgart 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 16.000 Messebesuchern aus allen Kontinenten in den Hallen 1 bis 9 der Messe Stuttgart neue Horizonte hinsichtlich innovativer Techniken und Entwicklungen auf den Gebieten

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

öffnen. Sie finden die [IB&T Unternehmensgruppe](#) in Halle 4, Stand C4.049. Informieren Sie sich auf unserem Gemeinschaftsstand über alle Neuerungen und aktuellen Produktentwicklungen. Gerne erwarten wir Sie zu ausführlichen Gesprächen. Idealerweise vereinbaren Sie hierzu formlos via [E-Mail](#) einen Termin mit uns. Auf Anforderung können wir Ihnen auch gerne ein Messticket zur Verfügung stellen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

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- und GEOPAC-Anwendertreffen (AGKV) 2015, Dortmund



Unser diesjähriges GEOPAC-Anwendertreffen, in der Branche auch als AGKV-Tagung ("**AnwenderGemeinschaft Kommunaler Verkehrsunternehmen**") bekannt, findet am 3. und 4. November 2015 mit freundlicher Unterstützung der [Künstler Bahntechnik GmbH, Holzwickede](#), in Dortmund statt.

In gewohnter Weise steht der erste Tag unseres Anwendertreffens ganz im Zeichen von Vorträgen, fachlichen Diskussionen und einem gegenseitigen Erfahrungsaustausch rund um die von Ihnen genutzten Produkte EliteCAD und GEOPAC. Neben der Vorstellung diverser neuer GEOPAC für EliteCAD-Features sowie der brandneuen EliteCAD Version 13.2 haben wir diverse weitere

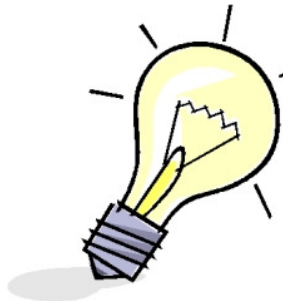
interessante Themen, u.a. auch mit externen Referenten sowie Livepräsentationen, in Vorbereitung.

Für den zweiten Tag des Anwendertreffens planen wir in diesem Jahr wieder etwas Besonderes mit fachlichem Bezug zu Ihrer praktischen Tätigkeit. Und was wäre hier wohl naheliegender, als im Nachgang zu einer Unternehmensvorstellung eine Besichtigung der Fertigungseinrichtungen der Künstler Bahntechnik GmbH am Standort Holzwickede durchzuführen, wo bereits seit Januar 2010 im Weichenbau die komplette Produktpalette für den Nahverkehr angeboten wird. Dazu gehören neben der Fertigung von Weichen und Kreuzungen aus Rillenschienen auch die Lieferung von Bögen und Gleisrahmen aus Vignol- und Rillenschienen, Schienenzuschnitt/-biegen sowie Spur- und Laschenlochung auf der Basis der in der Konstruktionsabteilung mit GEOPAC für EliteCAD erzeugten Schienenteilungspläne. Wir freuen uns bereits jetzt auf einen außerordentlich spannenden zweiten Tag, wobei Sie für Ihre Reiseplanung davon ausgehen sollten, dass der zweite Tag voraussichtlich gegen ca. 15:00 Uhr enden wird.

Haben Sie in diesem Zusammenhang Fragen, spezielle Wünsche oder Vorschläge? Wenden Sie sich bei Informationsbedarf zu unserem GEOPAC-Anwendertreffen 2015 gerne an uns. Sie erreichen uns unter der Rufnummer +49 211 522883-0 oder schreiben Sie uns eine formlose [E-Mail](#). Weitere Informationen folgen - spätestens mit der Agenda und einer gesonderten Einladung an die potentiellen Teilnehmer.

[zurück zur Themenübersicht](#)

Wussten Sie schon...?



Wie bereits in Newsletter-Ausgabe [03/2015](#) berichtet, finden unsere Wartungskunden im Installationsverzeichnis "geobasis" neben einer umfangreichen Verkehrszeichenbibliothek mit ca. 600 amtlichen Verkehrszeichen gemäß StVO auch eine Auswahl der gängigen Rettungs- und Brandschutzzeichen sowie Piktogramme zur Erstellung von Feuerwehrplänen.



Darüber hinaus stellt EliteCAD im aktuellen Installationsverzeichnis "Bibliothek13" dem interessierten Anwender standardmäßig eine Vielzahl weiterer Bibliotheksteile zur Planungsunterstützung für die unterschiedlichsten Gewerke und Normen zur Verfügung.

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](#).

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 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 \(PDF\)](#)