



Sehr geehrte Damen und Herren,

in wenigen Tagen ist Weihnachten und der Wechsel zum neuen Jahr steht vor der Tür.

Im zurückliegenden Jahr 2014 wurde in vertrauensvoller Zusammenarbeit wieder einiges bewegt und wir meinen, dass wir die an uns herangetragenen Aufgaben zur Zufriedenheit aller Beteiligten bewältigen konnten. Davon konnten Sie sich u.a. auch selbst im Rahmen der InnoTrans 2014 sowie unserem traditionellen Anwendertreffen (AGKV) am 5. und 6. November in Berlin überzeugen. Die außerordentlich starke Beteiligung an diesen Veranstaltungen hat uns jedenfalls sehr gefreut.

Haben Sie eigentlich schon einen Wandkalender 2015? Wie schon in den zurückliegenden Jahren haben wir auch in diesem Jahr wieder mit unserem GEOPAC für EliteCAD-Planungs- und Entwurfssystem einen Wandkalender im Format DIN A0 als PDF-Datei erstellt, den Sie sich aus dem Internet [herunterladen](#) und in der gewünschten Größe ausplotten können. Im GEO DIGITAL Special Edition Kalender 2015 sind u.a. bereits alle wichtigen Termine der BB Gleisbau GmbH ([ehemals Balfour Beatty Rail / Schreck-Mieves](#)) [BahnWege-Seminare](#), das [VDV-Gleisbauseminar](#) in Berlin sowie die internationale Fachmesse [INTERGEO](#) in Stuttgart vorgemerkt.

Wir möchten das Ende des Jahres noch einmal nutzen, um Ihnen ganz herzlich für das unserem Unternehmen und unseren Produkten entgegengebrachte Vertrauen und Interesse zu danken. Wir hoffen, dass Sie unserem Newsletter die eine oder andere nützliche Information entnehmen konnten und würden uns freuen, wenn Sie uns auch im kommenden Jahr die Treue halten.

Wie auch schon in den vergangenen Jahren haben wir auch in diesem Jahr erneut auf Präsente als Dankeschön für die gute Zusammenarbeit im zurückliegenden Jahr verzichtet, da selbst die Annahme kleinerer Geschenke für den überwiegenden Teil unserer Ansprechpartner inzwischen fast immer mit einer Anzeigepflicht verbunden und nur in sehr engen Grenzen erlaubt ist. Als sinnvolle Alternative haben wir uns deshalb auch in diesem Jahr wieder dazu entschlossen, einer sozialen Einrichtung aus dem Großraum Düsseldorf eine finanzielle Hilfe zugunsten ihrer gemeinnützigen Arbeit zukommen zu lassen. In diesem Jahr haben wir uns für das [Kinderhospiz Regenbogenland](#), Düsseldorf, entschieden, das sich überwiegend aus Spendenmitteln für seine kostenintensiven Aufgaben finanziert und somit dringend auf finanzielle Zuwendungen angewiesen ist.

Abschließend wünscht Ihnen, Ihren Mitarbeitern und Ihren Angehörigen das gesamte Team der GEO DIGITAL GmbH ein besinnliches Weihnachtsfest, Erfolg, Glück und Gesundheit für die Zukunft sowie einen guten Rutsch ins neue Jahr 2015.

Wir freuen uns auf eine weiterhin gute Zusammenarbeit.

Ihre Mitarbeiter der GEO DIGITAL GmbH

Hinweis:

Die GEO DIGITAL GmbH macht in der Zeit vom 24. Dezember 2014 bis einschließlich 2. Januar 2015 Weihnachtsferien und ist ab dem 5. Januar 2015 wieder für Sie da. In dringenden Fällen können Sie uns allerdings unter der Rufnummer +49 171 3867428 erreichen.

Social Networks:



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 \(PDF\)](#)