

Sollte diese E-Mail nicht einwandfrei zu lesen sein, klicken Sie [hier](http://www.geodigital.de/Attachment/news/newsletter2008-04/2008-04.htm) oder kopieren Sie folgenden Link in Ihren Browser:
<http://www.geodigital.de/Attachment/news/newsletter2008-04/2008-04.htm>

[Zur
Webseite](#)



[Kontakt](#)

GEO DIGITAL GmbH * Rüdigerstraße 20 * 40472 Düsseldorf * Tel: +49 211 522883-0 * Fax: +49 211 522883-99

In dieser Ausgabe - 4/2008

[INTERGEO 2008 -
Fachmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement in Bremen](#)

[Wussten Sie schon ...?
Nutzung des Farbmodus zur Zeichnungsanalyse, Anzahl anzuzeigender Farben](#)

[Ihre Beiträge und Anregungen sind gefragt](#)

INTERGEO 2008 - Fachmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement in Bremen

Es ist wieder soweit! Die alljährliche internationale Leitmesse für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement steht vor der Tür. Sie findet in diesem Jahr vom **30. September bis 2. Oktober 2008** in Bremen statt.

Die INTERGEO ist mit mehr als 500 Ausstellern weltweit die größte Veranstaltung und Kommunikationsplattform im Bereich Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement. 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 liefern heute die Grundlage für Managemententscheidungen in Politik, Sozialwesen und Wirtschaft. Als Dreh- und Angelpunkt eines international pulsierenden Marktes ist die INTERGEO internationaler Branchenmotor und mit allen Bereichen vernetzt, gibt Impulse für Innovationen und treibt somit die Integration von geobasierten Lösungen auch in neuen Themenfeldern voran.

Die GEO DIGITAL GmbH ist selbstverständlich auch wieder mit der Produktlinie GEOPAC für die CAD-Systeme EliteCAD, LinCAD und CAD400 vertreten. Sie finden uns und unsere praxisbewährten Lösungen zur Trassierung und Bestandsdokumentation schienengebundener kommunaler Verkehrssysteme auf dem CARD/1-Messestand unserer Muttergesellschaft IB&T GmbH in der **Halle 7 Stand 7.212**. Weitere Information zu uns und unserem Unternehmen finden Sie auch in den [Community News](#) zur INTERGEO 2008.

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

[zurück zur Themenübersicht](#)



INTERGEO®

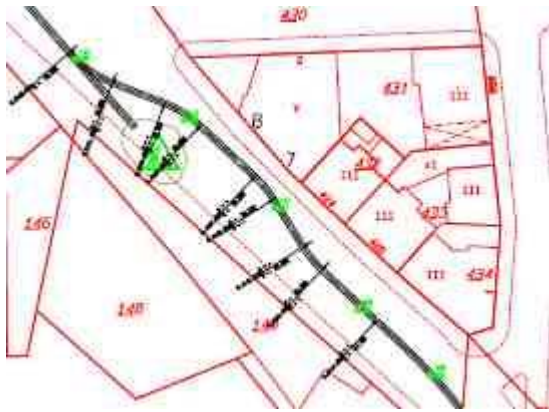
Kongress und Fachmesse für Geodäsie,
Geoinformation und Landmanagement
Bremen, 30.9.-2.10.2008

Wussten Sie schon ...? Nutzung des Farbmodus zur Zeichnungsanalyse, Anzahl anzuzeigender Farben



In den CAD-Systemen EliteCAD, LinCAD und CAD400 weisen Sie Grafikobjekten, wie Linien, Texten, Schraffuren, Pfeilen und Maßen, immer eine Stiftfarbe zu. Diese wird üblicherweise für die

Darstellung am Bildschirm verwendet. Neben dieser farbigen Normaldarstellung können Sie sich aber auch andere Informationen zur aktuellen Zeichnung (z.B. zu Struktur und Aufbau) mit Hilfe von Farben visualisieren lassen. Nutzen Sie dazu die Funktion *Farbmodus*.



Die Farbmodi *Muster*, *Gruppe*, *Klasse* und *Ebene* können z.B. genutzt werden, um einen Überblick über die vorhandene Zeichnungsstruktur und ihren internen Aufbau zu erhalten. Dabei wird jedes zu einer anderen Ordnung gehörige Muster in einer anderen Farbe dargestellt. Die Anzahl der für diese Ansicht verwendeten Farben kann von Ihnen konfiguriert werden, so dass die Muster in 64, 32, 16 oder 8 verschiedenen Farben dargestellt werden. Nicht immer sind viele Farben hilfreich, da sie sich u.U. nur geringfügig von einander unterscheiden. Die Konfiguration für die Anzahl der Farben nehmen Sie,

abhängig vom genutzten CAD-System, wie folgt vor:

abhängig vom genutzten CAD-System, wie folgt vor:

EliteCAD

In der Funktion *Grafik > Einstellungen > Optionen > Darstellung > Bildaufbau* kann im Maskenabschnitt *Farbmodus* der entsprechende Modus als Standard voreingestellt werden. Bei der Wahl der Farbmodi Nr. 2 bis 5 (*Muster*, *Gruppe*, *Klasse* oder *Ebene*) wird eine Dropdown-Liste angeboten, mit der Sie die Anzahl der anzuzeigenden Farben festlegen. Ein schnelles Umschalten zwischen den einzelnen Modi nehmen Sie über die Funktion *Grafik > Einstellungen > Farbmodus* vor.

LinCAD/CAD400

Der Farbmodus in LinCAD und CAD400 wird über die Funktion *Farbmodus* (Tablettkoordinate A20) eingestellt. Ist einer der Farbmodi Nr. 2 bis 5 (*Muster*, *Gruppe*, *Klasse*, *Ebene*) aktiv, kann während einer CAD-Anwendung mit dem Eingabewert "-1" zwischen den verschiedenen Möglichkeiten anzuzeigender Farben (64, 32, 16 oder 8) gewechselt werden. Dabei wird mit jeder Eingabe von "-1" die Anzahl der anzuzeigenden Farben um eine Stufe verringert. Die Voreinstellung für die Anzahl anzuzeigender Farben wird in der default-Datei *U_default* vorgenommen.

Eine ausführliche Beschreibung zur praktischen Nutzung der hilfreichen Funktion *Farbmodus* haben wir für Sie im Internet zum [Download](#) bereitgestellt.

Haben Sie weitere Fragen hierzu? Wenden Sie sich an unsere Hotline! Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter.

[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, CAD400 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