

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/newsletter2008-03/2008-03.htm>

[Zur  
Webseite](#)



[Kontakt](#)

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

## In dieser Ausgabe - 3/2008

[InnoTrans - Internationale Fachmesse für Verkehrstechnik in Berlin](#)

[Kostengünstiger Austausch von Hardlock-Dongles gegen USB-Dongles bis 31. Oktober 2008](#)

[Ihre Beiträge und Anregungen sind gefragt](#)

### InnoTrans - Internationale Fachmesse für Verkehrstechnik in Berlin

Die alle zwei Jahre stattfindende internationale Fachmesse für Verkehrstechnik steht wieder vor der Tür. Sie findet in diesem Jahr vom **23. - 26. September 2008** in Berlin statt.

Die InnoTrans bietet die Plattform für nationale und internationale Anbieter und Nachfrager des Personen- und Güterverkehrs. Mit dem Ausstellungsschwerpunkt der Schienenverkehrstechnik (Railway Technology) hat sich die InnoTrans als internationale Branchenplattform etabliert. In direkter Anbindung zum Ausstellungsbereich in den Messehallen wird ein breites Spektrum spurgebundener Fahrzeuge im Static Display auf der Gleisanlage der Messe Berlin präsentiert. Weitere Angebotsschwerpunkte der Fachmesse sind "*Railway Infrastructure*", "*Interiors*", "*Public Transport*" und "*Tunnel Construction*". Erfahren Sie das Neueste über Ihr Fachgebiet, über die Nachbardisziplinen und tauschen Sie sich mit Gleichgesinnten aus.

Die GEO DIGITAL GmbH ist selbstverständlich auch diesmal 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 4.1, Stand 223**.

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!



**Internationale Fachmesse  
für Verkehrstechnik  
23.-26.09.2008**


[zurück zur Themenübersicht](#)

## Kostengünstige Austauschaktion von Hardlock-Dongles gegen USB-Dongles bis 31. Oktober 2008

Neue Hardware ist heute nicht mehr teuer. Die Festplatten werden dabei immer größer und die Rechengeschwindigkeiten nehmen regelmäßig zu. An modernen PCs stehen heute zum Anschluss von Peripheriegeräten vielfach weder eine serielle (COM) noch eine parallele (LPT) Schnittstelle zur Verfügung. Statt dessen wird nur noch einheitlich die USB-Schnittstelle (**U**niversal **S**erial **B**us) angeboten. Der USB-Anschluss eignet sich für sehr viele Geräte, wie z.B. Massenspeicher, Drucker, Scanner, Maus und Tastatur, aber auch für Dongles zur Softwarelizenzierung.

Viele unserer Kunden, die mit *GEOPAC für EliteCAD*, *GEOPAC für LinCAD*, *EliteCAD für Architektur* oder dem *GrafikBrowser* arbeiten, nutzen zur Lizenzierung des CAD-Systems noch den herkömmlichen Hardlock-Dongle über die parallele (LPT) Schnittstelle. Sicherlich wird auch bei Ihnen früher oder später ein Austausch der Hardware anstehen. Danach stehen Sie voraussichtlich vor dem Problem, dass an Ihrem neuen PC keine parallele Schnittstelle mehr für Ihren Hardlock-Dongle zur Verfügung steht. Folglich muss der Hardlock-Dongle dann gegen einen USB-Dongle zu entsprechenden Hardwarepreisen ausgetauscht werden.



 Heute bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihren bislang verwendeten Einzelplatz Hardlock-Dongle (LPT) kostengünstig gegen einen modernen Einzelplatz USB-Dongle auszutauschen. Während dieser bis zum **31. Oktober 2008** befristeten Aktion sparen Sie 30% gegenüber dem Listenpreis. Machen Sie Ihr System jetzt fit für die Zukunft und sparen dabei noch Geld!

Haben Sie Fragen dazu oder wünschen Sie weitere Informationen? Rufen Sie uns einfach an unter +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, 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: [newsletter@geodigital.de](mailto:newsletter@geodigital.de)

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



[Druckversion \(PDF\)](#)