

**Outplacement**

Das bundesweite Beraternetz für den erfolgreichen Weg in den neuen Job  
www.outplacementpartners.com

**Billigflug Indien**

Der schnellste Weg nach Indien! Flugtickets hier buchen.  
www.finnair.com

**Indische Lohnfertiger**

Ob Guß-, Dreh- oder Frästeile - nutzen Sie unsere Connections!  
www.tech2select.com

**Zukunftsprognosen**

Wie Sie mehr von der Zukunft sehen als Ihre Mitbewerber.  
FutureManagementGroup.com

Google-Anzeigen

## Fokus Truck-Navigation

---

Veröffentlicht Freitag, 22. Februar 2008

Der Markt für Business-Navigation boomt. Auch die Bonner infoware setzt auf der diesjährigen CeBIT vom 4. bis 9. März 2008 in Hannover einen klaren Fokus auf Trucknavigation und Flottenmanagement: Am Stand E51 in Halle 15 präsentiert das Unternehmen ein modulares Technologiekonzept, mit dem bedarfsgerechte Transport- und Logistiklösungen entwickelt und in vorhandene Systeme integriert werden können - von der sofort einsetzbaren Lkw-Navigation über das Dispositionssystem bis hin zur Connected-Navigation.

Im heterogenen Transport- und Logistikmarkt unterscheiden sich die Anforderungen an Navigations- und Flottenmanagementlösungen erheblich. Daher setzt infoware auf standardisierte Komponenten, mit denen Integratoren nach dem Baukastenprinzip individuelle Lösungen für den ganz spezifischen Bedarf ihrer Kunden entwickeln können.

Lkw-Navigation Im Zentrum steht das Navigationssystem maptrip, das zur CeBIT in seiner neuesten Version vorgestellt wird: eine leistungsfähige Car- oder Lkw-Navigation zum sofortigen Einsatz auf handelsüblichen Endgeräten. Für die Anwendung in Transport und Logistik nutzt das System die aktuellen Lkw-Straßen-Daten von TeleAtlas, die Beschränkungen wie Tunnelhöhen und maximale Brückenlasten enthalten. Einzugeben sind lediglich das Lkw-Profil sowie die Zieladresse. Optimierte, umfangreich qualitätsgeprüfte Rechenroutinen sowie zusätzliche wertvolle Features wie Echtzeit-Verkehrsinformationen sorgen dafür, dass die beste Route für das jeweilige Fahrzeug in Sekundenschnelle berechnet wird.

Integriertes Flottenmanagement Doch maptrip ist keineswegs nur als Stand-Alone-Navigation zu nutzen, sondern Teil einer nahtlos ineinander greifenden Kette von Komponenten mit umfangreichen, gut dokumentierten Schnittstellen. Zu nennen ist hier zum einen die mapsuite-Technologie - eine mächtige, einfach zu nutzende Bibliothek von Mapping- und Routing-Funktionen, mit der sich intelligente Dispositions- und Flottenmanagement-Lösungen realisieren lassen. Für internetbasierte Anwendungen entwickelte infoware jetzt eine Javascript-API für die mapsuite, die auf der CeBIT erstmals vorgestellt wird: Diese ermöglicht es, sehr umfangreiche Karten und Kartenfunktionen innerhalb weniger Minuten in vorhandene Internet- oder Intranet-Lösungen zu integrieren. Die Einbindung von Luftbildern und Schrägsichten, die Definition und Gestaltung von POIs sowie die Einbindung von Verkehrsinformationen sind Beispiele für solche Funktionalitäten.

Connected Navigation Verbunden werden Mapping, Routing und Navigation durch mapdial, ein Tool für die Übertragung von GPS-Positionen und Telemetriedaten. So lässt sich die Navigationssoftware problemlos an vorhandene Dispositions- oder CRM-Systeme anbinden, etwa um Kundenadressen oder zentral berechnete Routen unmittelbar in der Navigation zu nutzen. Auch die Entwicklung echter Connected-Navigation-Lösungen für den direkten Dialog zwischen Disposition und Fahrer ist mit diesem Technologiekonzept problemlos zu realisieren. Zahlreiche Referenzlösungen auf Grundlage von infoware-Technologie, die sich bereits im Praxiseinsatz bewähren, werden am Messestand vorgestellt.

Über infoware Die infoware GmbH entwickelt Software und Anwendungen für Mapping, Routing, Navigation und mobile Datenübertragung. Den Kern der Produktpalette bilden Komponenten und Software Developmentkits für die Integration von Navigations-, Mapping-, Routing- und Telematik-Funktionen. Diese Produkte richten sich vorrangig an Softwareentwickler, OEM, Integratoren, Distributoren und Systemhäuser, die die Technologien nutzen können, um fachspezifische Anwendungen zu erweitern und aufzuwerten. Heute findet sich infoware-Technologie in Lösungen für Flotten- und Maschinensteuerung, Internetportale, Großbanken, Handelsunternehmen sowie Logistik- und Transport.

**IT und Telekommunikation**

Auf Ihr Unternehmen abgestimmtes Komplettpaket von T-Systemen.  
www.t-systems.de

**Technische Dokumentation**

erfassen - visualisieren verstehen - anwenden  
www.i-media-doku.de

**Real Sourcing**

Beschaffungsberatung mit Verstand. Wir sind die Experten!  
www.pleyma.de

**Neue Redner, Neue Impulse**

Finden Sie hier die spannendsten Referenten für Ihre Veranstaltung  
www.Agentur-fuer-Heiden.de

Google-Anzeigen

Diese Pressemeldung wurde bei inar.de - DER kostenlosen Internet-NachrichtenAgentuR - veröffentlicht.

Die bei inar.de veröffentlichten Meldungen werden von Unternehmen oder Agenturen eingestellt bzw. direkt oder indirekt übermittelt. Für die Korrektheit oder Vollständigkeit der darin enthaltenen Informationen übernimmt die Redaktion von inar.de keine Verantwortung.