



Nachrichten für Meinungsbildner für 110.436 Abonnenten | 91.585 Meldungen | 19.526 Pressefotos

Volltextsuche

starten

Verwandte Meldungen

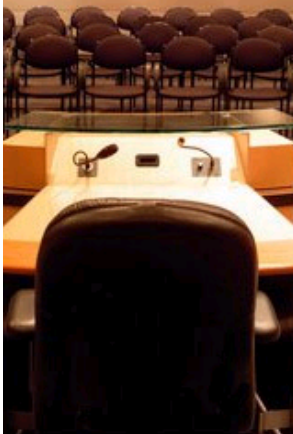
DATAplexx: M. Schulz neuer  
Leiter Marktentwicklung /  
Business Controls

Toplocations

toplocations ★★★★★

Die beste  
Wahl für Ihr  
Pressegespräch

Informieren  
Sie sich hier!



pressetext

pts060711024 Auto/Verkehr, Computer/Telekommunikation

Artikel drucken mailen

## Weltweit erfolgreiches Telematik-Unternehmen ENAiK00N in Österreich

High-tech für mobilen Datenverkehr in Telemetrie- und Telematik

Wien/Berlin  
 (pts/11.07.2006/11:39) - Das weltweit erfolgreiche deutsche Unternehmen ENAiK00N GmbH, (<http://www.enaikoon.at>) global in mehr als 30 Ländern vertreten, ist nun offiziell am österreichischen Markt präsent. Das ENAiK00N-Portfolio umfasst vielfach bewährte High-tech Komplettlösungen für den mobilen Datenverkehr im Telemetrie- und Telematikbereich: "Wir schaffen Lösungen, die Entfernungen beherrschbar machen. "Distance under control" ist das Firmenmotto", bringt ENAiK00N-Geschäftsführer Markus Semm (46J), das Portfolio des globalen Unternehmens mit Hauptsitz Berlin, Deutschland auf den Punkt. ENAiK00N kooperiert bei eigenen Entwicklungen mit dem renommierten Fraunhofer-Institut in Magdeburg, Deutschland, und ist dadurch am letzten Stand der Technik. Alle Geräte und Systeme von ENAiK00N kommen aus firmeneigener Erzeugung, die Unabhängigkeit von Lieferant ist somit gegeben. Der IT- und Telekomanbieter DATAplexx aus Wien (Infos: <http://www.dataplexx.com>), ist Distributionspartner für Österreich und Osteuropa. Wolfgang Rehberger, Inhaber von DATAplexx: "Wir bauen ein leistungsfähiges Wiederverkäufer-Netz auf und suchen zur Zeit flächendeckend Handelspartner in den Branchen Transport, Handwerk, Sicherheit und Dienstleistungen."



Bewährte Speziallösungen für Flottenmanagement, Fahrzeugortung, Fernsteuern, Fernüberwachen, Sendungsverfolgung, Vertriebsreporting, und, und, und, ....

Kombinierte Lösungen von ENAiK00N werden beinahe in allen Branchen und für jeden Einsatzbedarf verwendet, z. B. insb. im Flottenmanagement, zur Fahrzeugortung, und -verfolgung, zum Fernsteuern, Fernüberwachen, für Nature Tracking Anwendungen (wie Tier-Ortung oder Pegelstandskontrollen), Sendungsverfolgung, Sicherheitszentralen (u.a. Personen-Ortung) oder Vertriebsreporting. (Anwendungsbeispiele und Produkte: <http://www.enaikoon.at>).

High-tech Fernüberwachungsmodule & Sprachdialogsysteme ab 19,00 Euro mtl. Enorme Kostenreduktion und Optimierung im Betrieb - Kürzeste Amortisation

Die exklusiven ENAiK00N-Lösungen setzen auf zwei Schwerpunkte: kostengünstige

Fernüberwachungsmodule in Verbindung mit leistungsfähiger Software und hoch entwickelte Sprachdialogsysteme. Dem professionellen Anwender bringen sie vor allem enorme Kostenreduzierung, Qualitätssicherung und Optimierungen im eigenen Betrieb. Und: "Die Systeme amortisieren sich binnen kürzester Zeit. Fallweise schon ab einem halben Jahr. Die preiswerten Soft- und Hardware-Systeme sind für den Anwender bereits ab 19,00.- Euro pro Monat erhältlich," hebt Wolfgang Rehberger von DATAplexx hervor.

ENAiK00N-USP: Komplette Infrastruktur für stationäre und mobile Anwendungen

ENAiK00N hat Lösungen für stationäre und mobile Anwendungen: Alle erforderlichen Daten werden von einem feststehenden oder mobilen Ort / Objekt ermittelt und zur Zentrale übertragen. Dabei verknüpft das Unternehmen Spracherkennung, GPS-Ortung, Mobilfunk-Technologie, Satelliten- Kommunikation und leistungsfähige Rechnertechnik. Im Gegensatz zu herkömmlichen Telematik-Anbietern bietet ENAiK00N eine komplette Infrastruktur für den Anwender: von eigenen Software-Applikationen, über - teils nur zigaretenschachtelgroßen - Fernortung, und -überwachungsgeräte zum Erfassen, Auswerten und Verarbeiten von Daten, bis hin zum eigenen webbasierten Kommunikationsserver (ENAiK00N M2M-commserver), der für den Datenaustausch unter höchstem Sicherheitslevel sorgt. Zusätzlich erfolgt die Programmierung aller wichtigen Komponenten in Java. Dass bedeutet, es gibt die üblichen C-Implementierungsprobleme bei den Lösungen von ENAiK00N nicht. (Ende)

Aussender: **DATAplexx IT- und  
Telekommunikationslösungen GmbH**  
Ansprechpartner: Max Schulz  
email: [max.schulz@dataplexx.com](mailto:max.schulz@dataplexx.com)  
Tel. +43(1) 955 40 42-0



[Startseite](#) | [Abo](#) | [Aussendung](#) | [Termine](#) | [Pressefotos](#) | [Fotodienst](#) | [Toplocations](#) | [Archiv](#) | [Produkte](#) | [Corporate](#) | [Kontakt](#)  
© 1997-2006 Presstext | [AGBs](#) | [Impressum](#) | [Österreich](#) | [Deutschland](#) | [Europa](#)