

Volltextsuche



Login Passwort

27. Oktober 2007

Startseite > Region > [Konstanz](#)

Startseite

Region

- [Bad Säckingen](#)
- [Donaueschingen](#)
- [Friedrichshafen](#)
- [Furtwangen](#)
- [Konstanz](#)
- [Markdorf](#)
- [Pfullendorf-Meißkirch](#)
- [Radolfzell](#)
- [Ravensburg](#)
- [Rheinfelden](#)
- [Singen](#)
- [St. Georgen-Triberg](#)
- [Stockach](#)
- [Überlingen](#)
- [VS-Villingen](#)
- [Waldshut-Tiengen](#)

Nachrichten

- [Themen des Tages](#)
- [Schlagzeilen](#)
- [Politik](#)
- [Wirtschaft](#)
- [Baden-Württemberg](#)
- [Weltspiegel](#)
- [Leute! und Boulevard](#)
- [Kultur](#)
- [Click und Multimedia](#)
- [Tipps und Trends](#)
- [Kommentare](#)
- [Online-Dossiers](#)

Videos

Fotos

Freizeit

- [Gesundheit](#)
- [Veranstaltungen](#)
- [Kino](#)
- [Reise](#)
- [Tickets](#)
- [Festivals 2007](#)
- [Wochenende](#)
- [Wetter](#)

Sport

- [Aktuelles](#)
- [Regionalsport](#)
- [Fußball](#)
- [Sporttabellen](#)
- [Sportarten](#)

Anzeigen

- [Anzeigen suchen](#)
- [Anzeigen aufgeben](#)
- [Treffpunkt](#)

Konstanz
Textgröße

27.10.2007 02:16

Artikel empfehlen:

Konstanz/München "High Tech" am Bodensee



Nahm die Urkunde für den Regionalsieg beim ESNC-Wettbewerb entgegen: Gerhard Bernot (r.). Links im Bild Rainer Grohe, diesjähriger Laudator.

Baden-Württemberg des internationalen Ideenwettbewerbs European Satellite Navigation Competition. Das siegreiche Unternehmen Bernot Information Technology entwickelt in Konstanz innovative Software für satellitengestützte Navigationssysteme. Der Preisträger wurde für die Entwicklung der Navigations-Software Galileo Postman ausgezeichnet. Die preisgekrönte Software ermöglicht es dem Anwender, im Bereich der Liefer- und Servicedienste die optimale Wegstrecke zu wählen und so Arbeitsabläufe via Satellitennavigation effizienter zu gestalten. Neben dem Unternehmen Bernot Information Technology rückt die Stadt Konstanz weitere Projekte von High-Tech Firmen und Bildungsinstitutionen der Galileo-Initiative Bodensee ins Scheinwerferlicht und unterstreicht damit die Bedeutung des Bodenseeraumes als international herausragendem Forschungs- und Entwicklungsstandort.

"Galileo" 2010 betriebsbereit

Die Galileo-Initiative Bodensee ist die erste Regionalinitiative, die in Baden-Württemberg zum Thema Satellitennavigation im Jahr 2006 ins Leben gerufen wurde. Sie hat sich zum Ziel gesetzt, die Entwicklung von Anwendungen im Rahmen des Galileo-Systems in der Bodenseeregion gezielt zu fördern. "Galileo" ist der Name des europäischen Satellitennavigationssystems, das Ende 2010 betriebsbereit sein soll. Das Navigationssystem Galileo ist als Gemeinschaftsprojekt der Europäischen Union und der Europäischen Weltraumorganisation (ESA) das Pendant der Europäischen Union zum US-amerikanischen Satellitensystem GPS.

Für die Stadt Konstanz und den gesamten Wirtschaftsraum Bodensee ist der Aufbau des Navigationssystems Galileo eine gute Möglichkeit, Geschäfte zu generieren und den bestehenden regionalen Transfer zwischen Wirtschaft und Wissenschaft zu vertiefen. "Es geht auch darum, den Standort zu sichern und Arbeitsplätze zu schaffen", so der Konstanzer Oberbürgermeister, Horst Frank.

Konstanz/München - Fünf Messehallen, vier Tage und zahlreiche Entscheider aus Wirtschaft und Wissenschaft rund um die Informations- und Computertechnologie - und die Stadt Konstanz mittendrin: Auf der diesjährigen IT Messe Systems 2007 in München werden vor internationalem Publikum die neuesten Trends der Informations- und Kommunikationstechnologie vorgestellt.

Die Stadt Konstanz präsentiert als Mitglied der Galileo-Initiative Bodensee auf der Systems 2007 den diesjährigen Regionalsieger