

## Presse-Clipping

Februar 2007

### **Virtueller Assistent macht Kommunikationsdienste beherrschbar**

Telefone bieten heute allen nur denkbaren Komfort. Sie sind Wecker, Rechner, Stoppuhr, Terminkalender, Fotoapparat und tragbarer Internetzugang in einem. Um all diesen Komfort auch nutzen zu können, muss allerdings eine dicke Betriebsanleitung durchgearbeitet werden, weshalb viele Nutzer lieber auf die eine oder andere Funktion verzichten. Wissenschaftler des Fachgebietes Multimedia Kommunikation der TU Darmstadt haben jetzt im Rahmen einer Zusammenarbeit mit Siemens den Prototypen eines virtuellen Kommunikations-Assistenten schaffen, der Kommunikationssysteme weitgehend automatisch den Gewohnheiten und Wünschen der Nutzer anpasst.

...

### **Meldung ist in folgenden Medien erschienen**

- [presstext.at](http://presstext.at)
- [derstandard.at](http://derstandard.at)
- [crmmanager.de](http://crmmanager.de)
- [computerwelt.at](http://computerwelt.at)
- [uni-protokolle.de](http://uni-protokolle.de)
- [kompetenznetze.de](http://kompetenznetze.de)
- [visavis.de](http://visavis.de)
- [innovationsreport.de](http://innovationsreport.de)
- [tecchannel.de](http://tecchannel.de)