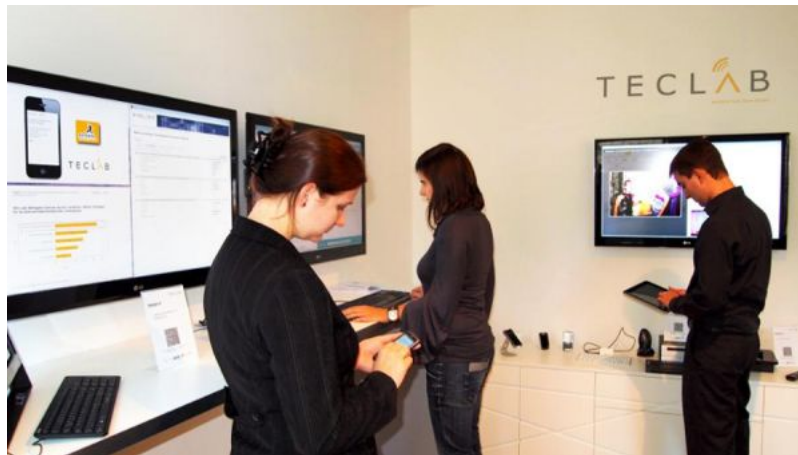


Forschung zum Anfassen

19.10.2010, 08:44 | Medien & Telekommunikation

Pressemitteilung von: *evolaris next level GmbH*



In entspannter Atmosphäre werden mobile Services im evolaris TecLab durch Anwender getestet.

evolaris eröffnet ein österreichweit einzigartiges Forschungslabor in Graz. Im „TecLab“ wird demonstriert, wie mobile Services in Zukunft aussehen können.

Graz. Handys und Smartphones, iPads und mobile Applikationen stehen im TecLab, dem Testlabor des Grazer Kompetenzzentrums evolaris, zur Verfügung. Unternehmen können hier Anwendungen entwickeln und testen lassen. Das TecLab veranschaulicht, welche Möglichkeiten mobile Technologien bieten: An verschiedenen Beispielen wird demonstriert, wie klassische Medien mit zweidimensionalen Codes und Bilderkennung digital erweitert werden, wie sich die Nutzung von Sozialen Netzwerken durch das Mobiltelefon verändert und der Nutzer auch unterwegs am Handy an Umfragen teilnehmen kann.

Das TecLab ist außerdem für das Prüfen der Benutzerfreundlichkeit (Usability) von Geräten und Programmen eingerichtet. Studienteilnehmer können in „Wohnzimmeratmosphäre“ Anwendungen ausprobieren. Sie werden dabei von Experten begleitet, die das Benutzerverhalten beispielsweise mit Eye-Tracking-Programmen genau dokumentieren und die Ergebnisse für die Produktentwicklung und –optimierung auswerten. Somit wird der Anwender von Anfang an in die Entwicklung des Services miteinbezogen, sodass das fertige Produkt allen Usability-Ansprüchen gerecht wird.

Personen, die an der Teilnahme an Studien und dem Testen von neuen Anwendungen interessiert sind, können sich ab sofort unter web.evolaris.net/teclab anmelden.

Bildmaterial zum TecLab finden Sie unter <http://www.evolaris.net/downloads/>

Portrait

evolaris ist eine im Jahr 2000 gegründete unabhängige Forschungs- und Entwicklungseinrichtung für interaktive Medien. Im Mittelpunkt stehen Technologien für das Internet und das Mobiltelefon, die Unternehmen helfen neue Kunden zu gewinnen und bestehende besser zu servicieren. Diese Technologien werden auf Basis umfassender Analysen der wirklichen Kundenbedürfnisse entwickelt und in wirtschaftlich sinnvolle Geschäftsmodelle eingebettet. In den letzten Jahren wuchs das F&E-Volumen durch einen gezielten Ausbau des F&E-Netzwerks kontinuierlich an. Mehr als die Hälfte des Finanzvolumens kommt aus Aufträgen von privaten Unternehmen, der Rest aus wettbewerblich gewonnenen Ausschreibungen im Rahmen öffentlicher Forschungsprogramme.

evolaris ist Partner des Österreichischen Kompetenzzentrenprogramms COMET.

News-ID: 477138 • Views: 124 (Stand: 01.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/477138/Forschung-zum-Anfassen.html>