

Pressemitteilung

Fachhochschule Potsdam

Patrizia Reicherl

25.08.1999

<http://idw-online.de/de/news13393>

Forschungsprojekte, Studium und Lehre
Informationstechnik, Medien- und Kommunikationswissenschaften
überregional

IFA '99 - FB Design der FH Potsdam präsentiert neuen "Personal Scenario Manager"

Der Fachbereich Design präsentiert zur diesjährigen Internationalen Funkausstellung die neue Designentwicklung "PSM - Personal Scenario Manager". Der "Personal Scenario Manager" wird anhand von virtuellen Prototypen der Endgeräte sowie einer interaktiven Simulation der Bedienoberfläche vorgestellt.

Das PSM-Konzept soll aufzeigen, wie die Vernetzung der Geräte im privaten Bereich durch mobile Komponenten zu einer integrierten Systemlösung für Information, Kommunikation, Unterhaltung, Energieeinsparung und Komfortsteigerung führt und wie ein solches System durch geeignete Benutzerschnittstellen für den Endverbraucher konfigurierbar und bedienbar wird. PSM stellt einen Ansatz dar, die komplexe "smart home" Technologie in ein "consumer product" umzusetzen.

"PSM" entstand im Rahmen des Seminars "High Touch - Interaktion im privaten Raum" am Fachbereich Design der Fachhochschule Potsdam, in dem sich eine Arbeitsgruppe intensiv mit den Themen "intelligentes Haus" und Interface-Design für die einheitliche Steuerung von Haushalts- und Multimediageräten auseinandersetzte. Entwickelt wurde das Konzept unter Anleitung von Prof. Matthias Krohn und Prof. Walter Hardt von Boris Niggemann und Torsten Redlich, Design-Studenten der Fachhochschule Potsdam.

Sie finden den Stand der FH Potsdam auf der IFA'99 im "Technisch-Wissenschaftlichen Forum" in Halle 6.3 / Gemeinschaftsstand Hochschule interaktiv (Stand 10, A 6).

Hinweise für Redaktionen:

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an Boris Niggemann, Tel. 030/6947217, Telefon am Stand 030/3033 8333 oder die Pressestelle der FHP. Wir würden uns freuen, Sie an unserem Stand begrüßen zu können.