

**Name:**

ProPotsdam Komfortwohnung und TelematicsPRO

Beschreibung:

TelematicsPro und die Potsdamer Wohnungsgesellschaft PROPOTSDAM haben als Innovationspartner zusammen mit ausgewählten Industriebetrieben eine Musterwohnung für unterschiedliche Anwendungen konzipiert und der Öffentlichkeit zugänglich gemacht. Die Wohnung in der Saarmunderstr. ist ein gutes Beispiel, wie sich eine ehemalige Plattenbauwohnung in eine attraktive 2 Zimmer Wohnung mit offener Küche wandeln kann.

Vor allem lassen sich die kostenrelevanten Verbrauchsfunktionen wie Strom und Wärme über neue und moderne Funktechnologien steuern. Um die Mieter zu motivieren sich mit einem Kostenbeitrag an einer solchen Investition in die eigene Wohnung zu beteiligen werden die eingebauten „Plug“ and „Play“ den ProPotsdam Mietern zum Anfassen vorgestellt.

Viele „Probierdetails“ machen die Wohnung vor allem für ältere Bewohner attraktiv, wie zB. die Auslösung des Lichtweg zum Bad bei einmaliger Betätigung des neben dem Bett angebrachten Lichtschalters, oder die stufenlos portionierte Dusche (mit Rollstuhl befahrbar). Zugangschips zum Öffnen der Wohnungstür ermöglichen dem Assistenzpersonal das Öffnen nur zu vereinbarten Zeiten.

Öffentliche Zugänglichkeit:

- Öffnungszeiten: täglich

Projekte (mit Status):

- Hochhaus am Kiez, Energieeffizienzprojekt mit Einsatz von Funktechnologie

Kontaktdaten:

Kontaktperson:	Michael Sandrock
Telefon-Nummer:	030 39902320
Email-Adresse:	sandrock@telematicsPRO.de
Homepage:	http://www.wohn-telematik.de

Stand vom: 21.08.2009



Stichworte, unter denen Sie aufgeführt werden wollen:

Sparte	Angebot, Wissen
<input type="checkbox"/> Aus-/Weiterbildung	<input type="checkbox"/> Aktivitätsprofile, Erstellung und Analyse
<input type="checkbox"/> Bauwesen, Intelligentes Wohnen	<input type="checkbox"/> Aktorik
<input type="checkbox"/> Barrierefreies Design	<input type="checkbox"/> Anforderungs- und Zielgruppenanalyse
<input type="checkbox"/> Beratung	<input type="checkbox"/> Automatisierungstechnik
<input type="checkbox"/> Betreuung von Bedürftigen (Pflege-/ Altenheim, ambulante Einrichtungen)	<input type="checkbox"/> Benutzerschnittstelle, Usability: Design for All, Gestik, Sprachein-/ ausgabe
<input type="checkbox"/> Gerontologische, Sozialwissenschaftliche, Innovations-Forschung	<input type="checkbox"/> Beratung/Planung
<input type="checkbox"/> Handel	<input type="checkbox"/> Dienstleistung
<input type="checkbox"/> Handwerk	<input type="checkbox"/> Elektroprodukte, Design und Services
<input type="checkbox"/> Hochschule	<input type="checkbox"/> Evaluation, Nutzerstudien
<input type="checkbox"/> Informationstechnologie	<input type="checkbox"/> Forschungsförderung
<input type="checkbox"/> Journalismus	<input type="checkbox"/> Gesundheitsökonomie
<input type="checkbox"/> Kommunale Einrichtung	<input type="checkbox"/> Businessinkubation und Geschäftsfeldentwicklung
<input type="checkbox"/> Kommunikation, sonstige	<input type="checkbox"/> Intelligente Kleidung und Textilien
<input type="checkbox"/> Logistik	<input type="checkbox"/> Interoperabilität
<input type="checkbox"/> Marketing	<input type="checkbox"/> Kommunikationstechnik
<input type="checkbox"/> Medizintechnik	<input type="checkbox"/> Living Lab
<input type="checkbox"/> Patientenakte	<input type="checkbox"/> Marktforschung
<input type="checkbox"/> Planung	<input type="checkbox"/> Medizinische Expertensysteme
<input type="checkbox"/> Produkte, Produktion	<input type="checkbox"/> Mobile Computing
<input type="checkbox"/> Software- und Web-Architektur	<input type="checkbox"/> Netzwerke, soziale
<input type="checkbox"/> Technische Forschung	<input type="checkbox"/> Netzwerke, technische
<input type="checkbox"/> Tele-Kommunikation	<input type="checkbox"/> Normung, Standardisierung
<input type="checkbox"/> Tele-Medizin	<input type="checkbox"/> Produkte
<input type="checkbox"/> Wirtschaftswissenschaftliche Forschung	<input type="checkbox"/> Projektmanagement, Kooperationsberatung
<input type="checkbox"/> Wohnungswirtschaft	<input type="checkbox"/> Prozess-Modelle
<input type="checkbox"/> Zertifizierung, Evaluation	<input type="checkbox"/> Prototypen-Fertigung
<input type="checkbox"/> Weitere Sparten:	<input type="checkbox"/> Risiko-, Gefährdungsanalyse
	<input type="checkbox"/> Robotik
	<input type="checkbox"/> Sensorik
	<input type="checkbox"/> Service Delivery Plattformen
	<input type="checkbox"/> Simulation
	<input type="checkbox"/> Systemintegration
	<input type="checkbox"/> Tele-Monitoring
	<input type="checkbox"/> weiteres Angebot/Wissen: