

## Information und Anmeldung

Anmeldung und Information im Sekretariat  
des Forschungsschwerpunktes  
„Ambient Intelligence Aml“

**Telefon:** 0631-205-2837  
**Telefax:** 0631-205-3616  
**E-mail:** [traub@eit.uni-kl.de](mailto:traub@eit.uni-kl.de)  
**Ansprechpartner:** Ulrike Traub

### Teilnahmegebühr

Bitte entrichten Sie die Teilnahmegebühr  
von 30,— € auf  
Konto Nr. 550 015 11  
BLZ 550 000 00  
Deutsche Bundesbank—Filiale Mainz  
Buchungsstelle 1513/54795  
Kostenstelle: 7550 000

### Ausstellung

Die Ausstellungsfläche wird  
kostenlos zur Verfügung

### Mittagsbuffet

Das Mittagessen ist in der  
Teilnahmegebühr enthalten



TU Kaiserslautern  
FSP Ambient  
Intelligence

## Symposium

Mit neuen Technologien  
zu mehr eigenbestimmtem  
Leben im Alter  
- zuhause, im Wohn- und  
im Pflegeheim



**TU Kaiserslautern**  
**FSP Ambient Intelligence**

Sprecher des FSP: Prof. Dr.-Ing. Lothar Litz  
Erwin Schroedinger Str. 11  
D-67653 Kaiserslautern

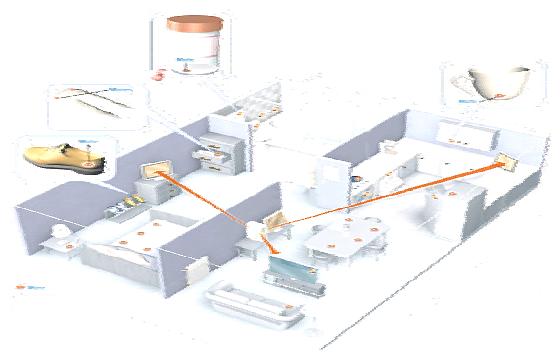
Telefon: 0631-205 2837  
Fax: 0631-205-3616  
E-Mail: [ami@eit.uni-kl.de](mailto:ami@eit.uni-kl.de)

**Datum:** 29.06.2005  
**Uhrzeit:** 09:30—16:30 h  
Tagungsstätte Betzenberg  
Fritz Walter Stadion  
Kaiserslautern



## Die Bedeutung von „Assisted Living“

Im Alter möglichst lange eigen bestimmt leben ist unser aller Ziel. Wohnraum muss daher so gestaltet werden, dass ein barrierefreies und generationengerechtes Leben möglich ist. Wie können innovative Technologien in der Zukunft dazu beitragen, dieses Ziel zu erreichen? Gemeinsam mit öffentlichen und privaten Einrichtungen und Trägern in Städten und Gemeinden wollen wir technologische Anforderungen und Entwicklungen diskutieren. Dies sind die Themen dieses Symposiums, das vom interdisziplinären FSP „Ambient Intelligence“ der Technischen Universität Kaiserslautern veranstaltet wird.



## Vorträge mit Diskussion und Ausstellung

- 09:30 Registrierung und Beginn der Ausstellung
- 10:00 Eröffnung durch Prof. Dr. Litz (Sprecher Ami)  
Grußworte des Präsidenten der TU Kaiserslautern,  
Prof. Dr. Helmut Schmidt
- 10:15 Künftige technologische Möglichkeiten zur Unterstützung des häuslichen Umfeldes:  
Prof. Dr. Wehn, TU KL
- 10:45 Systeme für Demenzkranke und deren Betreuer:  
Herr Christoph, Fa. Christoph & Wunderle
- 11:10 Kaffeepause
- 11:30 Erfahrungen und Erwartungen aus Sicht eines Betreibers/einer Kommune: Herr von Aswegen,  
AWO Kaiserslautern/Herr Heinelt, Referat Soziales, Stadtverwaltung Kaiserslautern
- 11:55 Fallstudien und Nutzererfahrungen:  
Dr. Weber, ITA Kaiserslautern
- 12:20 Mittagsbuffet
- 14:00 Altersgerechtes Wohnen braucht junge Konzepte - Gestaltungsperspektiven aus Sicht der Landesregierung: Dr. Richard Auernheimer,  
Staatssekretär im Ministerium für Arbeit, Soziales, Familie & Gesundheit Rheinland-Pfalz
- 14:30 Brainstorming in parallelen Arbeitsgruppen zu den Themen: Umsetzungsmöglichkeiten, Finanzierung, Pilotprojekte
- 15:30 Präsentation der Ergebnisse und Abschlussdiskussion
- 16:30 Ende der Veranstaltung

### Anreise:

Mit dem PKW erreichen Sie Kaiserslautern über die Bundesautobahn A 6 Abfahrt Kaiserslautern Ost oder West.. Der Weg zum Stadion ist ausgeschildert.. Das Tagungszentrum befindet sich in der Nordtribüne des Fritz-Walter-Stadions bei der Geschäftsstelle des 1. FCK.

Parkmöglichkeiten in unmittelbarer Nähe

### TU Kaiserslautern FSP Ambient Intelligence

Sprecher des FSP: Prof. Dr.-Ing. Lothar Litz  
Erwin Schroedinger Str. 11  
D-67653 Kaiserslautern

Telefon: 0631-205 2837  
Fax: 0631-205-3616  
E-Mail: [ami@eit.uni-kl.de](mailto:ami@eit.uni-kl.de)

**Sekretariat: Ulrike Traub**