

Press release**Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes****Katja Jung**

02/23/1999

<http://idw-online.de/en/news9303>

Miscellaneous scientific news/publications, Research projects, Science policy, Scientific conferences
Information technology, interdisciplinary
transregional, national

HTW-Forschungsgruppe auf der Interschul/didacta 99

HTW-Forschungskooperation
"Distance Learning mit Multimedia"
auf der INTERSCHUL/didacta 99

Die Forschungskooperation Distance Learning mit Multimedia der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes (HTW) nimmt vom 1.3.99 bis 5.3.99 als Mitaussteller auf dem Stand der Partnerfirma EUROKEY Software GmbH an der INTERSCHUL/didacta 99 in Stuttgart teil.

Die Forschungsgruppe wird Schwerpunkte ihrer Forschungsarbeit aus dem Bereich der Entwicklung von multimedialen Sprachlernprogrammen, der Durchführung von Bedarfs- und Bedürfnisanalysen für Unternehmen sowie der Erarbeitung von neuen didaktischen Fremdsprachenkonzepten unter Einsatz von multimedialen Sprachlernprogrammen und Distance Learning vorstellen.

Neuestes Produkt der Forschungskooperation sind die zwei Modulreihen Making an appointment / Prendre rendez-vous/ Fijar una fecha / Eine Terminvereinbarung sowie Conclure un contrat / Negotiating a contract, die von Prof. Dr. Christine Sick und Silvia Eichhorn-Jung, entwickelt wurden. Die beiden Modulreihen bereiten gezielt auf die schriftliche und mündliche Kommunikation in zwei wichtigen Bereichen des beruflichen Alltags, der Terminabsprachen und Vertragsverhandlungen in der Fremdsprache, vor.

Darüber hinaus bietet die Forschungskooperation interessierten Unternehmen die Durchführung einer Bedarfs- und Bedürfnisanalyse an, auf deren Grundlage ein speziell auf das Unternehmen abgestimmtes didaktisches Fremdsprachenkonzept unter Einsatz von multimedialen Sprachlernprogrammen und Distance Learning entwickelt wird.

Interessenten sind herzlich eingeladen zu einem Besuch auf Stand 111 in Halle 6.0 oder können sich unter der Telefonnummer 0681-5867-420 informieren bzw. eine Demo-CD der Forschungskooperation bestellen.