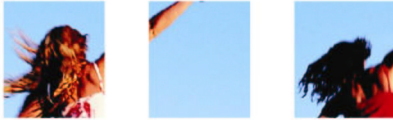




Presseeinladung



**Blutspendedienst des
Bayerischen Roten Kreuzes**
Charlotte Lorenz
Pressereferentin
Tel. 0911/37 45 – 203
Fax 0911/37 45 – 270
Mobil 0160/90 65 54 58
E-Mail: ch.lorenz
@blutspendedienst.com

TUM
TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

Ingrid Scholz
Presse & Kommunikation
85747 Garching
Tel +49 89 289 12890
Fax +49 89 289 12892
E-Mail:
scholz.i@zv.tum.de

BiTOS

Christian Wende
Geschäftsführung
Tel. 089/28910936
mobil: 0179/7863393
E-Mail: wende@bitos.de

07.04.2005

Einladung zur Presse-Präsentation

Erste Hilfe übers Handy - Blutspendedienst kooperiert mit Medizin- technik-Unternehmen an TUM

Notfallsituationen erfordern ein rasches und gezieltes Handeln. Sehr viele Menschen reagieren am Unfallort dennoch unsicher, die richtigen Sofortmaßnahmen einzuleiten. Mit seiner Erste-Hilfe-Software für Handys „M-AID®“ hat das junge Medizintechnik-Unternehmen BiTOS am Forschungsgelände Garching der TU München eine mobile Anleitung zur Notfallhilfe entwickelt. Der Blutspendedienst des BRK hat eine Kooperation mit BiTOS geschlossen, um „M-AID®“ im Rahmen der Erstspendergewinnung unter Teilnehmern der Erste-Hilfe-Kurse des BRK einzusetzen.

Wir möchten Ihnen gemeinsam mit Vertretern der TUM und der Firma BiTOS die Erste-Hilfe-Software „M-AID®“ vorstellen und über ihren Einsatz beim Blutspendedienst des BRK berichten.

Daher laden wir Sie ganz herzlich zur Presse-Präsentation ein.

Termin: Donnerstag, 14. April 2005
Ort: Zentralinstitut für Medizintechnik
Bolzmanstr. 11, 85747 Garching (Hörsaal EG)
Zeit: 11.30 Uhr

Programm:

Begrüßung: Prof. Erich Wintermantel, Zentralinstitut für Medizintechnik der TU München
Grußworte: Christa Prinzessin von Thum und Taxis, Präsidentin des Bayerischen Roten Kreuzes
Prof. Ernst Rank, Vizepräsident der TU München
Präsentation: Die Kooperation des Blutspendedienstes des BRK mit der Firma BiTOS
Leonhard J. Stärk, Vorsitzender der Geschäftsführung des Blutspendedienstes des BRK
Präsentation: „M-AID- Erste Hilfe Software für Handys®“
Christian Wende, Geschäftsführung BiTOS GmbH

Im Anschluss an die Veranstaltung bietet der Blutspendedienst im Foyer des Zentralinstituts für Medizintechnik den Studierenden der TUM einen Blutgruppenschnelltest an.