

Pressemitteilung

BioMedTec Franken e.V.

Dr. Stephan Schröder-Köhne

25.06.2003

<http://idw-online.de/de/news65428>

Buntes aus der Wissenschaft, Wissenschaftliche Tagungen
Biologie, Chemie, Ernährung / Gesundheit / Pflege, Informationstechnik, Medizin, Werkstoffwissenschaften, Wirtschaft
überregional

Pressekonferenz zu "Strategies for Organ Repair"

Anlässlich der internationalen Konferenz

"Strategies for Organ Repair" (<http://www.organ-repair.de>), vom 1.-2. Juli 2003 in Erlangen, laden wir Sie ein zu einer
Pressekonferenz:

- am 1. Juli 2003
- im Innovationszentrum Medizintechnik und Pharma, IZMP
1. OG, Henkestr. 91, 91052 Erlangen
- um 13:30 Uhr

Bei der Pressekonferenz werden folgende Personen für Sie zur Verfügung stehen:

Prof. Dr. Rainer Buchholz, Bioverfahrenstechnik, Universität Erlangen-Nürnberg
Prof. Dr. Peter Greil, Materialwissenschaften, Universität Erlangen-Nürnberg
Dr. Konrad Beugel, Wirtschaftsreferent, Stadt Erlangen
Dr. Matthias Hiegl, Betriebsgesellschaft IZMP mbH
Dr. Hartmut Heydrich, Kompetenzinitiative Medizin-Pharma Gesundheit, Erlangen
Dr. Stephan Schröder-Köhne, BioMedTec Franken e.V., Würzburg

Die Konferenz unter Schirmherrschaft des Bayerischen Wirtschaftsministers Dr. Otto Wiesheu wird aus Anlass der kürzlich erfolgten Einweihung des IZMP Erlangen veranstaltet. Teilnehmer aus 7 Ländern werden die Themen Gewebe- und Organ-Ersatz an der Schnittstelle zwischen Biotechnologie, Medizintechnik und Materialwissenschaften diskutieren. Eine Fülle neuer Behandlungsmethoden für Unfallfolgen und eine Vielzahl von Krankheiten zeichnet sich daraus ab. Dabei reicht das Spektrum von neuen, individuellem, lasttragendem Knochenersatz im Schädelbereich (Prof. Teoh, Universität Singapur) über die 3D Regeneration Muskelgewebe (Prof. Brown, London) bis zum Einsatz von neuen biodegradierbaren Kunststoffen mit Formgedächtnis (Prof. Lendlein, Potsdam). Das hohe Anwendungspotential dieser Forschung äußert sich auch daran, dass 7 der 22 Sprecher und Diskussionsleiter aus Unternehmen kommen oder selbst Unternehmensgründer sind.

Für die Medizinstadt Erlangen und die Region, mit ihren vielen neuen Unternehmen im Gesundheitsbereich und einer hervorragenden universitären Forschung sind die Themen der Konferenz von hoher wissenschaftlicher und wirtschaftlicher Bedeutung. Eine begleitende Firmenausstellung im IZMP wird einen Anknüpfungspunkt für Gespräche zwischen Konferenzbesuchern und regionalen Unternehmen bieten.

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Rainer Buchholz
Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Bioverfahrenstechnik
Paul-Gordan-Straße 3, D-91052 Erlangen
Tel. 09131 85-23001

(idw)

idw - Informationsdienst Wissenschaft
Nachrichten, Termine, Experten

rainer.buchholz@bvt.cbi.uni-erlangen.de

D