



## STARTBAHN GRÜNDER- WETTBEWERBE.MED

### BUSINESSPLAN WETTBEWERB MEDIZINWIRTSCHAFT

Der Wettbewerb  
Ablauf  
Coaching  
Qualifizierung  
Begutachtung  
Prämierung  
Zertifizierung  
Sonderpreise  
Gründerscheckheft  
Wissensdatenbank  
**Unsere Besten**  
Teilnahmebedingungen  
Jetzt anmelden!  
Team/Kontakt

### BENCHMARK AWARD.MED NRW

### VENTURE.MED NRW INVESTORENFORUM

### STARTBAHN RUHR

### PRESSE

### JETZT ANMELDEN!

### LOGIN

## DIE TOP 10 PHASE 1 2009

Wir freuen uns, Ihnen an dieser Stelle die Top 10 der ersten Wettbewerbsphase des Businessplan Wettbewerbs Medizinwirtschaft 2009 in alphabetischer Reihenfolge zu präsentieren.



### A2M Pharma

Aufgreifen von Ideen für neue Arzneimittel aus der akademischen Forschung und deren Entwicklung zur Marktreife

**Team:** Dr. Thomas Stöhr (Bild), Dr. Martin Donsbach



### Atemluftdiagnostik

Entwicklung einer Diagnosemethode, mit deren Hilfe Kenntnisse über den Gesundheitszustand und die Stoffwechselprozesse eines Patienten aus dessen Atemluft gewonnen werden können

**Team:** Dr. Jörg Ingo Baumbach, Bertram Bödeker (Bild), Gabriele Sprave, Dr. Wolfgang Vautz



### BioArTiss

Modellierung und Herstellung von patienten-spezifischen passgenauen Implantaten sowie Fertigung von Zellträgerstrukturen für die Gewebezüchtung (Tissue Engineering)

**Team:** Hendrik John (Bild), Christiane Münch, Clayton Wilson



### CID

Gründung und Betreuung medizinischer Netzwerke zur Strukturierung der Zusammenarbeit von Arztpraxen, Krankenhäusern sowie weiteren Dienstleistern und Akteuren

**Team:** Dr. Dirk Hochlenert, Evelyn Bruns, Dr. Gerald Engels (Bild)

### AKTUELLES IM WETTBEWERB

Im Rahmen einer feierlichen Prämierung am 18. Oktober 2010 in Düsseldorf ging der Businessplan Wettbewerb Medizinwirtschaft 2010 zuende.

[Hier](#) stellen wir Ihnen die Preisträger und TOP 10 einzeln vor.

Impressionen von der Preisverleihung finden Sie [hier](#).

Der nächste Durchgang des Wettbewerbs startet am 01. April 2011. Sie können sich jederzeit [hier registrieren](#).



### CoGap

Aufbau eines Zentrums für genetische Analyse, um genetische Beratung für Hausärzte zur ermöglichen

**Team:** Hossein Askari (Bild)



### Eyesight & Vision

Entwicklung und Vermarktung eines schnellen, kompakten und kostengünstigen Fehlsichtigkeitsmessgerätes für das Auge

**Team:** Kurt Heiberger, Andreas Schnalke, Marina Schnalke, Dorothea Twachtmann



### MediDusa

Entwicklung einer Software als einheitliche Dokumentationsumgebung für alle medizinischen Fachbereiche und Berufsgruppen zur standardisierten Primärdokumentation

**Team:** Sarah Bonn, Wolfram Rohlfing (Bild), Torsten Schindler



### medu.cert

Etablierung einer Qualitätskontrolle und eines Qualitätssiegels für Krankenhäuser mit hochwertigen Weiterbildungen zum Facharzt

**Team:** Dr. med Markus Unnewehr, Dr. med Hendrik Friederichs, Masen Jabban, Dr. med Ludwig Siebers



### NANOSCOPIX

Produktion und Vertrieb von Modulen für die Tieftemperatur-Fluoreszenzmesstechnik

**Team:** Dr. Kay Großmann (Bild, rechts), Dirk Sobirai (Bild, links), Paul Trepte



### Particular



Produktion von Nanopartikel-Flüssigkeiten, die beispielsweise in der Beschichtung von Implantaten zum Einsatz kommen

**Team:** Niko Bärsch (Bild), Dr. Stephan Barcikowski



Außer Konkurrenz gestartet:

#### **Humedics**

Entwicklung eines neuen, nicht invasiven Systems zur Leberdiagnostik, bestehend aus Leberfunktionstest (LiMAX) und zugehörigem Messgerät (FLIP)

**Team:** Wilfried Heyne (Bild), Prof. Dr. Karsten Heyne, Dr. Martin Stockmann