

# [ Die Sieger der Stufe 1 ]

## Münchener Businessplan Wettbewerb 2012 - Stufe 1:

**10 Sieger-Teams**

**jeweils dotiert mit 500 Euro**



### AcqualIntegra

**Geschäftsidee** AcqualIntegra geht eines der dringendsten Probleme der Menschheit an: der Zugang zu sauberem Trinkwasser auch in abgelegenen Gegenden, unabhängig von einer existierenden Infrastruktur. Dazu wird AcqualIntegra sogenannte „Atmospheric Water Generators“ entwickeln. Dieser Apparat gewährt den Zugang zu gespeichertem Wasser bei Bedarf. Die Entwicklung konzentriert sich auf drei Hauptattribute: Einfachheit, Lebensdauer und Erschwinglichkeit.

**Team** Maria Ershova, Philipp Rupprecht

**Branche** TECHNOLOGIEN - CleanTech

**Herkunft** Hochschulen und Forschungseinrichtungen



### evation

**Geschäftsidee** Evation entwickelt innovative Antriebsysteme für E-Mountainbikes, welche die Vorzüge beider Welten vereinen: Gewicht, Fahrverhalten und Design eines gehobenen Mountainbikes mit der bedarfsgerechten Motorunterstützung eines E-Bikes.

**Team** Tobias Endl, Marcus Schlüter, Carolin Fiechter, Andreas Engel, Johannes Biechele

**Branche** TECHNOLOGIEN - CleanTech

**Herkunft** Hochschule München



## **kontextR**

**Geschäftsidee** Die kontextR Cloud-Software blendet automatisch visuelle Elemente im redaktionellen Text von Nachrichten-Webseiten ein, welche die kontextR Technologie implementiert haben: in Form des Pull-/Permission-Marketings, wobei der Leser bestimmt ob und was angezeigt wird. Dies ermöglicht kontextR als Online Werbe Vermarkter aufzutreten.

**Team** Chris Eberl, Daniel Soujon

**Branche** IKT - Internet und Web X.O

**Herkunft** TU München



## **leaf republic**

**Geschäftsidee** Die Leaf republic GmbH hat vor, Einweggeschirr und Lebensmittelverpackungen aus nachhaltigen Rohstoffen herzustellen die auch aussehen wie nachhaltige Rohstoffe und nicht nur so betitelt sind.

**Team** Fabian Ghoshal, Abtin Maghrour, Babak Soori, Pedram Zolghadri

**Branche** SERVICE UND SONSTIGES - Handel

**Herkunft** Privatwirtschaftliches Unternehmen



## **Metaheps**

**Geschäftsidee** Bei der Medikamentenentwicklung besteht großer und wachsender Bedarf für ein zuverlässiges System zur Vorhersage von Wirkung und Nebenwirkung neuer Substanzen. Das innovative menschliche Leber-Zellmodell (Metaheps) ermöglicht erstmals die Analyse von Langzeit-Effekten, Medikamenten-Interaktionen und der Wirkung im einzelnen Patienten.

**Team** Dr. med. Andreas Benesic, Prof. Dr. med. Alexander Gerbes

**Branche** LIFE SCIENCE -Biotechnologie

**Herkunft** Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München



## **microDimensions GmbH**

**Geschäftsidee** microDimensions entwickelt integrierte Softwarelösungen für die 3D-Rekonstruktion und -Analyse von Histologieproben. Die Rekonstruktion erfolgt automatisch, was eine erhebliche Arbeits- und Zeitersparnis mit sich bringt. Zum anderen erreicht die neue Technologie eine maximale Ähnlichkeit mit der Originalprobe.

**Team** Marco Feuerstein, Martin Groher, Hauke Heibel, Stephanie Starke

**Branche** LIFE SCIENCE - Medizin-Technik

**Herkunft** TU München, gefördert durch EXIST



## Order&Pay

**Geschäftsidee** Order&Pay ist ein System, das Restaurantgästen ermöglicht, mit ihrem Smartphone zu bestellen und zu bezahlen. Das System besteht aus zwei Kernkomponenten: Einer App mit der der Gast einfach bestellen und bezahlen kann und einem Transaktions-Server. Der Restaurantbetreiber kann seine Servicekräfte entlasten, hat zufriedeneren Gäste und kann seine Tische schneller neu besetzen.

**Team** Claudius Jablonka, Sebastian Kraiker, Christopher Scheubel

**Branche** IKT - Embedded/mobile und Systemsoftware

**Herkunft** Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München / TU München



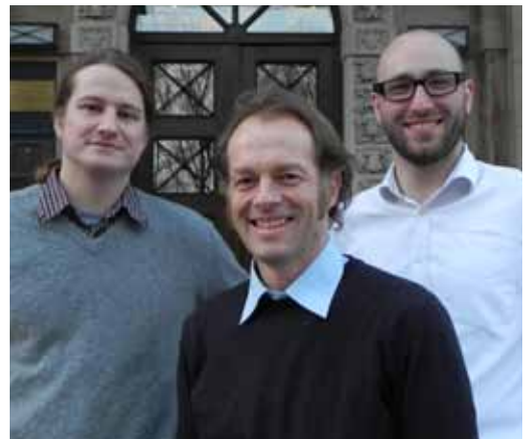
## PolyAxNail

**Geschäftsidee** Der PolyAxNail stellt die neue Generation traumatologischer Implantate dar. Die USP ist eine deutlich verbesserte Operationstechnik mit kürzerer OP-Zeit und schnellerer Rehabilitation. Das System ist mehrfach international patentgeschützt. Der Prototyp ist vom Medical Advisory Board positiv evaluiert.

**Team** Dr. Stefan Eichhorn, Markus Schraufstätter, Dr. Klaus Schreiber, Dr. Ulrich Schreiber, Thorsten Valentisik

**Branche** LIFE SCIENCE - Medizin-Technik

**Herkunft** Hochschule München



## smarchive GmbH

**Geschäftsidee** Das smarte Archiv ist die erste mitdenkende Dokumentenablage für Privatpersonen, in der alle Unterlagen an einem Platz zusammen finden – ganz gleich ob in Papierform oder digital vorliegend. Dank der einzigartigen Semantik-Software „versteht“ smarchive die Dokumente – und kann somit sämtliche Unterlagen automatisch sortieren, z.B. an Kündigungsfristen erinnern oder Versicherungsausgaben graphisch darstellen.

**Team** Steffen Reitz, Holger Teske, Fabian Stehle

**Branche** IKT - Internet und Web X.0

**Herkunft** Hochschulen und Forschungseinrichtungen, gefördert durch EXIST



## Testbirds

**Geschäftsidee** Testbirds.de hat sich auf das Testen von Apps für mobile Endgeräte & Smartphones sowie Webanwendungen für Browser spezialisiert. Testbirds.de nutzt „Crowdsourcing“, um Probleme des modernen Softwaretestings zu lösen. Durch einen großen Pool an Freizeittestern sowie Experten stehen sämtliche Gerätekombinationen jederzeit zur Verfügung. Die Crowd findet Bugs und gibt wertvolles Feedback.

**Team** Philipp Benkler, Georg Hansbauer, Markus Steinhauser

**Branche** IKT - Internet und Web X.0

**Herkunft** Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München



# [ Die Nominierten ]

## chill!

**Geschäftsidee** chill! - die lukrative Trauma- und Schmerztherapie! Ein Kühl-Gerät und zugehöriges Verbrauchsmaterial: Das Verbrauchsmaterial wird verworfen und das Gerät kann am nächsten Patienten zum Einsatz kommen.

**Team** Sebastian Büchert / **Branche** LIFE SCIENCE - Medizin-Technik / **Herkunft** Privatwirtschaftliches Unternehmen

## Clueda UG

**Geschäftsidee** Clueda bietet intelligente Lösungen für Dokumente im Gesundheitswesen an: Dank Extraktion und komprimierter Darstellung von Patientenakten lässt sich die Zeit für die Arbeit mit Dokumenten drastisch reduzieren.

**Team** Michael Greeff, Mara Lena Hartsperger, Hans-Werner Mewes, Felix Sappelt, Robert Strache, Volker Stümpfen, Sebastian Ullherr, Benedikt Wachinger / **Branche** LIFE SCIENCE - Medizin-Technik / **Herkunft** Hochschulen und Forschungseinrichtungen

## Deliance UG

**Geschäftsidee** AppOS ist eine neuartige Software im SAP Bereich und die Basis für ein im SAP-Umfeld völlig neuartiges skalierbares Geschäftsmodell: Anwendungen werden durch Partner erstellt und zentral über den AppOS Store vertrieben.

**Team** Markus Beck, Oliver Merk / **Branche** IKT - Applikationssoftware / **Herkunft** Hochschule München

## Klimamarine

**Geschäftsidee** Ein Gerät mit dem man sowohl die Raumluft waschen als auch mit Solemolekülen anreichern kann. „Luftwäscher“ und „Sole-Inhalator“ - das ist wie „Gebirgsklima“ und „Solegrotte“ an einem Ort.

**Team** Werner Schmid / **Branche** LIFE SCIENCE - Healthcare allgemein / **Herkunft** Privatwirtschaftliches Unternehmen

## Lirdy

**Geschäftsidee** Lirdy bietet einen neuen softwarebasierten Ansatz wie Menschen miteinander Bilder tauschen können. Ohne den Austausch von Kontaktdaten, ohne Registrierung und auch ohne ständige Internetverbindung.

**Team** Thomas Hieber, Phillip Merensky, Michael Krell, Wolfgang Müller / **Branche** IKT - Internet und Web X.0 / **Herkunft** Hochschulen und Forschungseinrichtungen, gefördert durch EXIST

## NanoSan

**Geschäftsidee** Neuartige, auf Nanotechnologie basierende Methode, mit der kontaminiertes Grundwasser biologisch saniert werden kann. Bisher nicht sanierbare Grundwasserressourcen können so kosteneffizient zurück gewonnen werden.

**Team** Dr. Julian Bosch / **Branche** TECHNOLOGIEN - Umwelttechnologie / **Herkunft** TU München / Helmholtz Zentrum München

## NPP - Novel Plant Production

**Geschäftsidee** Technologie zur Kultivierung isolierter, pflanzlicher Gewebekulturen, die pflanzliches Material ohne genetische Veränderungen um ein Vielfaches schneller und besser wachsen lässt. Kunden kommen aus der Kosmetikindustrie.

**Team** Dr. Yaroslav Shevchenko, Prof. Iryna Smetanska, Alexandra Wendt / **Branche** TECHNOLOGIEN - Umwelttechnologie / **Herkunft** Hochschule Weihenstephan-Triesdorf / TU Berlin

## slateboard

**Geschäftsidee** Slateboard ist die weltweit erste webbasierte Softwarelösung zum einfachen, übersichtlichen und effizienten Management von Filmprojekten.

**Team** Stefan Kammler, Marco Maier, Peter Berchtold, Florian Reimann / **Branche** IKT - Internet und Web X.0 / **Herkunft** Privatwirtschaftliches Unternehmen

## snowbon

**Geschäftsidee** Ein Onlineportal für die Vermarktung und den Vertrieb von Produkten und Dienstleistungen im Bereich Wintertourismus. snowbon hat dafür ein innovatives, technologisches Konzept entwickelt.

**Team** Tim Huonker, Stefan Senft / **Branche** IKT - E-Commerce / **Herkunft** Hochschule München

## SOMA Analytics

**Geschäftsidee** Stress, Burnout, Depression: Entwicklung eines Frühwarn- und Präventionssystems, das es dem Smartphone-Nutzer mittels einer App ermöglicht, Gefahren übermäßiger Belastung rechtzeitig zu erkennen und darauf zu reagieren.

**Team** Fabian Alt, Simon Eumes, Johann Huber, Christopher Lorenz, Peter Schneider / **Branche** IKT, Internet und Web X.0 / **Herkunft** TU München