

In der ersten Stufe des 20. NUK-Businessplan-Wettbewerbs wurden 81 Ideenskizzen zur Beurteilung eingereicht. Die NUK-Jury vergab unter den zehn Besten am 21. März 2017 in der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg drei Haupt- und zwei Förderpreise. Hier finden Sie eine Übersicht aller Preisträger und Nominees:

Hauptpreisträger

Den drei Hauptpreisträgern bescheinigen die NUK-Juroren eine sehr gute Geschäftsidee und eine hervorragend ausgearbeitete Ideenskizze mit hohem Wachstumspotenzial. Jedes der drei Teams bekam 500 Euro Preisgeld.



Dalex Biotech

Alexandra Ehl und
David Frommholz
Rheinbach

Life Sciences

Dalex Biotech bietet innovative Kits und klassische Lösungen für die Isolation von Proteinen. Die

Produktfamilie, die „ChroSeries“, zeichnet sich durch besonders einfache Durchführbarkeit, ausgesprochene Robustheit und eine moderne User Experience aus.



Jommi – Healthy Life. Simply Done.

Isabell Scherrers (n.i.B.),
Tim Poklekowski, Fabian Oertel
und Paul Dziwoki
Düsseldorf

Life Sciences / MedTech

Die Software „DiabetesCoach“ motiviert und befähigt Diabetiker, selbstbestimmt das komplexe Zusammenspiel zwischen Ernährungsverhalten, sportlichen Aktivitäten & Medikamentenplan erfolgreich im Rahmen einer HbA_{1c}-Reduktionsstrategie zu managen.



mobilesdorf

Felix Peters und Lukas Böhm
Blankenheim

Carsharing

mobilesdorf macht Kommunen im ländlichen Raum zu Carsharing-Anbietern. Die innovative Software-Plattform ist bereits in der

Praxis erprobt und ermöglicht es Kommunen, mit einem eigenen Carsharing- Angebot den ÖPNV zu ergänzen.

Förderpreisträger

Den zwei Förderpreisträgern bescheinigen die NUK-Juroren ein Konzept mit einem innovativen Gründungsvorhaben und ausbaufähigem Potenzial. Jedes der Teams bekam 250 Euro Preisgeld.



esias

Thomas Böhm
Aachen
Kosmetikbranche

Der innovative Pinsel von esias ermöglicht es jeder Frau, sich selbst die Fingernägel perfekt zu lackieren. Wenig Zeit oder Talent

sind kein Problem mehr. esias - In einem Zug perfekt selbst lackierte Fingernägel.



PeriEye

Barbara Dillenburger und
Kai Schreiber
Köln und Solingen

Software & Medizingerät

PeriEye entwickelt ein Wahrnehmungsmessgerät zum Schutz vor schleichender Erblindung durch

Früherkennung von Netzhautschäden. Als Präventions-IGeL soll es beim Hausarzt die wachsende Risikogruppe (z.B. Diabetiker, >40 u.a.) frühzeitig erreichen.

Nominiert waren außerdem ...

Auch die Geschäftsskizzen der folgenden fünf Teams gehören zu den zehn besten Einreichungen in Stufe 1 des 20. NUK-Businessplan-Wettbewerbs. Laut NUK-Jury beschreiben sie ein interessantes Gründungsvorhaben und lassen ein ausbaufähiges Potenzial erkennen.

**Mag Mo – Wir leben Moringa!**

Leo Frey (i.B.), Christof Ruhmich
und Benjamin Schlüter
Bonn

Handel/ Innovative Produkte
Natürlicher und gesünder leben
ohne viel Aufwand. Die innovativen
und 100 Prozent naturbelassenen

Produkte des Sozialunternehmens Mag Mo rund um Moringa – der Pflanze mit der vollständigsten Nährstoffzusammensetzung der Welt – machen es möglich.

**REGIONALSHOPPER**

Claus Brell
Mönchengladbach
IT/ Dienstleistung
REGIONALSHOPPER bringt die
Kunden zurück in die Geschäfte.
Die innovative Rabattschnitzeljagd“
(Geoservices & Gamification)

schafft Anreize für den erlebnisreichen Einkauf.

**science-objects**

Dr. Oleg Petravic (i.B.) und
Julia Petravic
Jülich und Ahlen

Handel/ Innovative Produkte
Lehrende benötigen für ihren
Unterricht oder ihre Vorlesung
immer wieder einfache Objekte, die

den spielerischen Zugang zum Verständnis fördern. science-objects vertreibt und entwickelt einfache, hochwertige wissenschaftliche Demonstrationsobjekte.

**Specuru – der digitale
Anforderungsberater**

Erik Brunnerby (n.i.B.),
Oliver Stypa und Florian Drescher
Köln
IT/ Software
Specuru ist der erste
„Anforderungsberater“ als

SaaS/Plattform, der KMU bei der Anforderungsanalyse technischer Systeme sowie bei der Auswahl passender Lösungen für eine nachhaltige, digitale Transformation unterstützt.

**UriCell**

James Adjaye, Martina Bohndorf,
Lucas-Sebastian Spitzhorn und
Wasco Wruck
Düsseldorf

Life Sciences
UriCell nutzt Urin als Quelle für die
Gewinnung von Nierenvorläufer-

zellen mit Stammzeleigenschaften. Als Dienstleister im Forschungsbereich stellt die Firma Zellprodukte für Toxikologie- und Medikamententests sowie für die Grundlagenforschung her.

Diese Informationen sowie individuelle Jurybegründungen und alle Zahlen und Fakten zu Stufe 1 des 20. NUK-Businessplan-Wettbewerbs finden Sie auch auf neuesunternehmertum.de.

Bei den Kurzprofilen handelt es sich um Selbstdarstellungen der Teams.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. NUK Neues Unternehmertum Rheinland e.V., März 2017