

# Der Markt



IHK

IN MITTELDEUTSCHLAND

12/2017

Mitteilungen der Industrie- und Handelskammer Magdeburg



Fröhliche Weihnachten  
und ein gesundes neues Jahr

**Früher wie heute**



# Gründer treffen Unternehmer: Glän

In Magdeburg haben sich junge Start-ups in die »Höhle der Löwen« gewagt und einer Jury ihre Geschäftsideen vorgestellt.

von TORSTEN SCHEER

Technikmuseum Magdeburg. 14. November 2017. Es ist kurz vor 17 Uhr. Die Spannung steigt. Zum ersten Mal findet in der Landeshauptstadt im Rahmen der Gründerwoche 2017 ein Unternehmerabend der besonderen Art statt: der TRIALOG - das neue Format für Gründer. Die Idee: Vier Teams stellen einer vierköpfigen Expertenrunde ihre Geschäftsidee vor. Der zehnmütigen Präsentation folgen 20 Minuten Diskussion mit Jury und Publikum.

»Erklärt uns, warum eure Kunden ohne eure Lösung nicht mehr leben können.«

»Erklärt uns, inwiefern eure Idee die Regeln in bestehenden Märkten verändern wird.«

»Erklärt uns, warum Ihr die richtige Persönlichkeit für das Gründen besitzt.«

Das sind nur einige der bohrenden Nachfragen in der »Höhle der Löwen«. Die Gründer schlagen sich mit Bravour. In jeder Hinsicht sattelfest, argumentativ sicher, den Geschäftsplan klar im Blick - der Abend versprühte Gründergeist und Optimismus.

Das Konzept des TRIALOG, Türöffner in die Wirtschaftswelt zu sein und Gründer mit potenziellen Kunden, mit wichtigen Partnern und mit Multiplikatoren zusammenbringen, hat in jeder Hinsicht überzeugt. Nicht nur, dass die Gründer nach den offiziellen Präsentationen mit Juroren und Gästen weiter im intensiven Gespräch blieben. Die Partner der Veranstaltung werden ihre eigenen umfangreichen Coaching-Programme den Firmenchefs von morgen zur Seite stellen.

Und auch für mediale Präsenz ist gesorgt. Über die Gründer wird ein Porträt in dieser Zeitschrift erscheinen.



Die Gründer sind Sinja Lagotzki und Juan Sebastián Sánchez López.

## Team »FLEXIST«

**F**LEXIST ist ein Haltearm als Assistenzvorrichtung beispielsweise bei Biopsien. Im Gegensatz zu komplexen und teuren High-Tech-Industrieprodukten bietet die Lösung eine einfache, komfortable und kostengünstige Unterstützung für den Operateur. Mit dem Haltearm in Kombination mit dem Aufsatz für Biopsienadeln kann ohne großen Aufwand

jeder Eintrittswinkel der Biopsienadel erreicht und präzise eingestellt werden, trägt das Team vor. Dies ermöglicht ein kontrolliertes, präzises und leichtes Vorherbestimmen der Nadeltrajektorie. Der Haltearm wurde in Anlehnung an den menschlichen Arm ausgelegt, um vollste Flexibilität in der Bewegung zu garantieren und jede gewünschte Position zu erreichen.



Jury und Publikum verfolgen die Präsentation.

## Team »VRsafe«

**F**ür Feuerwehrschohlen bietet das Team Software für Ausbildungszwecke als Virtual-Reality-Training, das im Webbrowser läuft. »Im Gegensatz zu existierenden Wettbewerbern fokussieren wir uns auf die Ausbildung der mittleren und unteren Dienstgrade kombiniert mit neuesten auf dem Markt zur Verfügung stehenden Technologien.

Feuerwehrschohlen sind in ihrer Kapazität ausgelastet. Den Ressourceneinsatz können wir auf einen Bruchteil reduzieren, indem wir die benötigten Ressourcen virtuell zur Verfügung stellen. Die Ausbildung wird jeder Teilnehmer bequem vom Sofa aus durchführen können, bei einem annähernd genauso hohen Lerneffekt wie bei der konventionellen Ausbildung«, heißt es.

# zende Premiere für den TRIALOG



Der Gründer ist Pascal Held.

## Team »Filterize«

**F**ilterize ist eine Online-Erweiterung für kleine und mittelständische Unternehmen, die Evernote in ihren Unternehmensprozessen einsetzen, die reibungsfreie Prozesse und automatische Notizverarbeitung ermöglicht. Im Vergleich zur reinen Evernote-Nutzung vereinfacht Filterize sich wiederholende Aufgaben, vermeidet Prozessfehler und spart Zeit.

Eine häufig zeitaufwendige und fehleranfällige Tätigkeit ist die Dokumentenablage und Bereitstellung für andere Mitarbeiter. »Gerade für kleinere Unternehmen, die nicht auf SAP-Lösungen zurückgreifen können, bietet Filterize eine einfache und kostengünstige Möglichkeit Unternehmensprozesse zu automatisieren«, verspricht Gründer Pascal Held.



Die Gründer sind Martin Drewes und Martina Findling (im Bild).

## Team »Inflotec«

**A**usgehend von dem grundlegenden globalen Problem der Wasserknappheit, insbesondere Trinkwasser, wurde der WAYER - ein autonomes System zur Trinkwassergewinnung, entwickelt. Mit WAYER kann energieautark sauberes Trinkwasser aus fließenden Oberflächengewässern gewonnen werden, ohne dabei Eingriffe in die Natur vorzunehmen. Er ist

in der Lage, verschmutztes und mit Keimen belastetes Wasser im Dauerbetrieb zu verarbeiten. Der WAYER kann Trinkwasser in sehr großen Mengen (bis zu 4.000 Liter/Tag/Anlage) herstellen und kommt ohne fossile Brennstoffe aus. Die Anlage leistet einen zentralen Beitrag zur Deckung des weltweiten Trinkwasserbedarfes, schreibt das Team.



## Die Jury

- Dr. Jürgen Ude  
Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitalisierung
- Dr. Martin Sobczyk  
Krebs & Aulich GmbH (Wernigerode)
- Jeanette de la Barré  
EUMEDIAS AG (Magdeburg)
- Andreas Stacker  
ETS-Elektro-Heizung-Sanitär GmbH (Magdeburg)
- Stefan Korneck  
SCM Solar GmbH (Salzwedel)

## Die Partner

- Industrie- und Handelskammer Magdeburg
- Handwerkskammer Magdeburg
- Hochschule Magdeburg-Stendal
- Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

### ► IHK-ANSPRECHPARTNERIN

Susanne Eva Dörrwand

Tel.: 0391/5693-130

doerrwand@magdeburg.ihk.de

