futureSAX-Wettbewerbsjahr 2016

IDEA SHOWCASE

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016





INHALT

futureSAX-Idea Showcase	
futureSAX-	
Ideenwettbewerb 2016	4
Unterstützer	
Bürgschaftsbank Sachsen	
GmbH	5
Mittelständische Beteiligungs-	
gesellschaft Sachsen mbH	6
Nominierte	
CERAGEN GmbH	
Team "Explicates"	8
LAVIU GmbH	9
Multikon GmbH	10
Team "OptiK-Pro"	
Rhebo GmbH	12

Team "Senorics"	13
Team "Stadt.Land.Netz"	14
Texlock GmbH	15
Team "Wellermotor"	16
Weitere Teilnehmer	
Team "4ZEROTec	17
Apoly GmbH	18
Baby Stars GmbH	19
binee UG (haftungsbeschränkt) . 👀	20
BodyPol GmbH	21
BromMarin GmbH	22
busnetworx UG	
(haftungsbeschränkt)	23
Team "CourtButler"	
Team "Cyface"	25

DCS-Monitor Crew c/o	
auxilis GmbH	26
Team "Denninger Rotorflechter" •	27
Team "Eldev Battery Systems" •	28
Team "Fabien Zander	
und Tobie Zander" 👀	29
Team "Future of	
Business Network"	30
holz.weltentraum GmbH	31
Team "HolzDesignBau Ludwig,	
Jacobi, Schulze"	32
HTxA – HighTech x	
Agency (i.G.)	33
HYLASTIX GmbH	34
Team "INDI Implant Systems	
Vertriebsgesellschaft"	35



INHALT

	NOVUM engineerING GmbH	48	Team "Sportlich"	62
36	NrEins.de AG (Ausgründung) 👀	49	Team "Straive"	63
	packvertising UG		Team,, studio 6/49	
37	(haftungsbeschränkt)	50	Audio Design"	64
38	Team "Passionly Curious"	51	Team "Sunbird TV /	
39	Team "PennyGun"	52	Panamaniacs"	65
40	Team "PflanzTalent"	53	Team "TiMMi Transport"	66
	Team "Queed"	54	TomVote Int. GmbH & Co.KG ▶	67
41	Quendt Innovation GbR	55	Team "Toner-Taxi"	68
42	Team "Quinoa-Kampagne"•)	56	Team "TwinBottle"	69
43	roominga Oliver und		Vizzlo GmbH	70
44	Martin Renner GbR	57	watttron GmbH	71
45	Team "ROTTER Kleidung"	58	Weltprobierer UG	
	Sensape GmbH	59	(haftungsbeschränkt)	72
46	Simless GmbH	60	Team "YoloTec"	73
47	Team "SMARTmerch"	61	Team "YOUR SERVICE SPACE" ▶	74
	37 38 39 40 41 42 43 44 45	NrEins.de AG (Ausgründung) packvertising UG (haftungsbeschränkt) packvertising UG (haftungsbes	packvertising UG 37 (haftungsbeschränkt) 50 38 Team "Passionly Curious" 51 39 Team "PennyGun" 52 40 Team "PflanzTalent" 53 Team "Queed" 54 41 Quendt Innovation GbR 55 42 Team "Quinoa-Kampagne" 56 43 roominga Oliver und 44 Martin Renner GbR 57 45 Team "ROTTER Kleidung" 58 Sensape GmbH 59 46 Simless GmbH 50	NrEins.de AG (Ausgründung) 49 Team "Straive" packvertising UG Team, studio 6/49 (haftungsbeschränkt) 50 Audio Design" 51 Team "Passionly Curious" 51 Team "Sunbird TV / 52 Panamaniacs" 52 Panamaniacs" 53 Team "PennyGun" 553 Team "TiMMi Transport" 554 TomVote Int. GmbH & Co.KG 555 Team "Toner-Taxi" 555 Team "Toner-Taxi" 556 Team "TwinBottle" 557 Team "TwinBottle" 558 Team "Toner-Taxi" 559 Team "Toner-Taxi" 559 Sensape GmbH 559 (haftungsbeschränkt) 559 (haftungsbeschränkt) 559 Simless GmbH 559 (haftungsbeschränkt) 550 Team "YoloTec" 550 Tea



futureSAX-Ideenwettbewerb 2016

Der futureSAX-Ideenwettbewerb findet seit 2002 jährlich statt. Gesucht werden die besten Geschäftsideen und -konzepte im Freistaat Sachsen – unabhängig davon, ob die Idee erst umgesetzt werden soll oder bereits umgesetzt ist. Dotiert ist der futureSAX-Ideenwettwerb mit insgesamt 30.000 Euro. Am Ideenwettbewerb können alle – ganz gleich ob Student, Wissenschaftler, Arbeitnehmer, Selbständiger oder Erfinder –, die ein Unternehmen in Sachsen

gründen wollen bzw. vor max. drei Jahren gegründet haben, teilnehmen. Mit dem futureSAX-Ideenwettbewerb verfolgt der Freistaat Sachsen das Ziel, den Unternehmer- und Erfindergeist in Sachsen zu fördern. Insgesamt 81 Ideengeber, Gründer und junge Unternehmen haben sich beim diesjährigen futureSAX-Ideenwettbewerb beworben. Der **futureSAX-Idea Showcase** präsentiert zahlreiche Teilnehmer des Wettbewerbs.



Der futureSAX-Idea Showcase 2016 wird freundlich unterstützt von:

"Unsere qualifizierten und engagierten Mitarbeiter strukturieren mit Ihnen, Ihrer Hausbank und weiteren Partnern gemeinsam die für Ihr Vorhaben geeignete Finanzierungslösung."

Die Bürgschaftsbank Sachsen GmbH (BBS) ist ein öffentlich gefördertes Spezialkreditinstitut. Aufgabe der BBS ist es, als Selbsthilfeeinrichtung der gewerblichen Wirtschaft, gemeinsam mit den Hausbanken die Finanzierung erfolgversprechender Vorhaben von kleinen und mittleren Unternehmen in Sachsen mit Bürgschaften von bis zu 80 Prozent des jeweiligen Kreditbetrages und bis zu einem Bürgschaftsbetrag von 2 Millionen Euro zu sichern.



Sitz des Unternehmens:

Anton-Graff-Straße 20 01309 Dresden

Geschäftsführung:

Markus H. Michalow Volker Schmitz

www.bbs-sachsen.de



Der futureSAX-Idea Showcase 2016 wird freundlich unterstützt von:

"Im Freistaat Sachsen darf kein Erfolg versprechendes innovatives Unternehmen an fehlenden Sicherheiten bzw. fehlendem Eigenkapital scheitern."

Die Mittelständische Beteiligungsgesellschaft Sachsen mbH (MBG) ist eine private Beteiligungsgesellschaft mit öffentlicher Förderung. Ihre Aufgabe ist die Verbesserung der Eigenkapitalbasis von kleinen und mittleren Unternehmen in Sachsen, um diesen eine stabile Unternehmensentwicklung zu ermöglichen. Dazu übernimmt sie Beteiligungen an mittelständischen Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft.



Sitz des Unternehmens:

Anton-Graff-Straße 20 01309 Dresden

Geschäftsführung:

Markus H. Michalow Volker Schmitz

www.bbs-sachsen.de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

CERAGEN GmbH

Keramische Brennstoffzellengeneratoren für kleinste Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) und netzferne Stromversorgung

CERAGEN entwickelt, produziert und vertreibt Stromgeneratoren auf Basis keramischer Brennstoffzellen. In Kombination mit Wärmespeichern stellt die CERAGEN-Lösung die kostengünstigste KWK-Option für Einfamilienhäuser und Etagenwohnungen dar und bietet eine sichere, autarke Grundstromversorgung. Kundennutzen: Günstige, effiziente und sichere Energieversorgung innerhalb klimapolitischer Ziele.

Branche:

Chemie / Werkstofftechnik



Weitere Informationen unter:

www.ceragen.org



Mitarbeiter: 4

Gründungsjahr: 2014

Ansprechpartner und futureSAX-Alumni: Dr.-Ing. Sebastian Reuber

Sitz des Unternehmens:

c/o Fraunhofer IKTS Winterbergstr. 28 01277 Dresden





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Team "Explicates"

Softwarelösungen für Energieeffizienzund Prozessanalysen sowie Energie- und Versorgungsfragen

Explicates ist ein innovatives Energie- und Versorgungsmanagement Software Start-up, das Ingenieure und Spezialisten mit Analysesoftware ausstattet, um die Auswertung und Beurteilung von Energiedaten zu vereinfachen. Explicates' Fachwissen basiert auf der Fähigkeit, die aktuellen Lücken zwischen Datenanalyse und Energie- bzw. Prozesstechnik zu schließen.



Cleantech / Energie



Weitere Informationen unter:

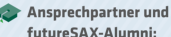
www.explicates.com





Teamgröße: 3

Gründungsjahr: geplant 2016



Matthias Mietz

Sitz des Teams:

Bahnhofstr. 4 04683 Naunhof



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

LAVIU GmbH

Stilvolle Lovetoys mit lautlos pulsierender Oberfläche

LAVIU entwickelt und produziert Lovetoys in Deutschland. Das Alleinstellungsmerkmal ist eine lautlose pulsierende Oberfläche, welche durch eine patentierte, innovative Technologie realisiert wird. Auf dem innovationsgetriebenen und stark wachsenden Markt der Lovetoys ist die Lautstärke ein zentraler Faktor, welcher durch die Technologie der LAVIU neu definiert wird.



Weitere Informationen unter: www.laviu.de



Mitarbeiter: 2 **Gründungsjahr:** 2015



Iulia Ryssel

Sitz des Unternehmens:

Schmiedestraße 21 09599 Freiberg

Branche:

Konsumgüter / Lebensmittel



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Multikon GmbH

Rollstuhladapter

Mit dem MULTIKON-Rollstuhladapter können nun erstmalig Menschen mit Querschnittslähmung (Delta und Tetra) eigenständig Rasen- und Grundstückspflege behindertengerecht betreiben.



Weitere Informationen unter: www.multikon-tools.de



Mitarbeiter: 7

Gründungsjahr: 2013



Mike Freudemann

Sitz des Unternehmens:

Dresdner Straße 22-24 01558 Großenhain

Branche:

Handwerk



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Team "OptiK-Pro"

Optische Klassifizierung von Prostatagewebe für die Krebsdiagnose

Das Team "OptiK-Pro" möchte ein neuentwickeltes Gerät zur Prostatakrebsdiagnose an Biopsien in den Markt einführen. Es ermöglicht eine schnelle interoperative Krebsdiagnose und gewährleistet eine minimale Entnahme der Prostata. Folgeerscheinungen, wie Inkontinenz und Erektionsprobleme, werden so beim Patienten minimiert. Eine Erweiterung der Technologie auf andere Krebsarten ist ebenfalls möglich.



Teamgröße: 2

Gründungsjahr: geplant 2017



Ansprechpartner und futureSAX-Alumni:

Andreas Lehmann

Sitz des Teams:

c/o Fraunhofer IKTS Maria-Reiche-Straße 2 01109 Dresden

Branche:

LifeScience



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Rhebo GmbH

Rhebo Industrial Protector gewährleistet den fehler- und unterbrechungsfreien Betrieb von Industriesteuerungen

Rheho Industrial Protector überwacht den Echtzeithetrieh von Industriesteuerungen zur Verhinderung von Ausfällen und Verkürzung von Ausfallzeiten. Eine vollautomatische Anomalieerkennung garantiert höchste Betriebssicherheit und umfassenden Schutz gegen Cyber-Angriffe. Die Ausfallzeitreduktion führt zu enormen Kosteneinsparungen für Betreiber von Produktionsanlagen und kritischer Infrastruktur.

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie



Weitere Informationen unter:

www.rhebo.com





Mitarbeiter: 8 **Gründungsjahr:** 2015

Ansprechpartner und futureSAX-Alumni: Klaus Mochalski

Sitz des Unternehmens:

c/o SpinLab, Halle 14, 2. OG Spinnereistr. 7 04179 Leipzig



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Team "Senorics"

Hightech Sensoren revolutionieren die Landwirtschaft

Erntereife, Feuchte- oder Proteingehalt – wichtige Qualitätsparameter für Erntegut und somit für Landwirte. Derzeit sind sie nur nach der Ernte bestimmbar. Senorics entwickelt völlig neuartige, auf organischen Halbleitern basierende, optische Sensoren, die eine Bestimmung bereits vor der Ernte erlauben – schnell, einfach, preiswert. Angesichts stetig wachsender Weltbevölkerung ein Milliardenmarkt.



Teamgröße: 3

Gründungsjahr: geplant 2018

Sitz des Teams:

c/o Technische Universität Dresden George-Bähr-Str. 1 01062 Dresden



Ansprechpartner und futureSAX-Alumni:

Dr. Ronny Timmreck

Branche:

Halbleiter- und Elektroindustrie

Die Texte und Bilder wurden durch die Teilnehmer zur Verfügung gestellt

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Team "Stadt.Land.Netz"

Der einfachste und intelligenteste Weg, die Aufgaben der Schülerbeförderung zu meistern

VIA ist eine Software für die Träger der Schülerbeförderung zur Planung und Verwaltung von Beförderungsleistungen im freigestellten Schülerverkehr. Die Software unterstützt den Anwender aktiv bei der Planung, Erstellung, Ausschreibung und Nachbereitung von Fahrrouten. Sie verknüpft den Träger dabei mit Schulen, Eltern und den fahrenden Unternehmen, spart Kosten und effektiviert die Zusammenarbeit.

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

Die Texte und Bilder wurden durch die Teilnehmer zur Verfügung gestell



Weitere Informationen unter: www.stadtlandnetz.de



Teamgröße: 2

Gründungsjahr: geplant 2016



Ansprechpartner und futureSAX-Alumni:

Lars Lehmann

Sitz des Teams:

Johannisplatz 10 09111 Chemnitz



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Texlock GmbH

Das textile Sicherungsseil

TexLock entwickelt und produziert ein mobiles Diebstahlsicherungssystem, basierend auf einem textilen Seil. Die neuen Materialien sparen enorm Gewicht, bieten hohe Flexibilität und großen Gestaltungsspielraum. Auch smarte Funktionen lassen sich gut integrieren. Abnehmer sind Hersteller und Anbieter von Zubehör im Sport- und Freizeitmarkt, denen spezifische Produktvarianten geliefert werden.



tex-lock

Teamgröße: 3

Gründungsjahr: 2016

Ansprechpartner und futureSAX-Alumni:

Alexandra Baum

Sitz des Unternehmens:

Lindenauer Markt 9 04177 Leipzig

Branche:

Konsumgüter / Lebensmittel

Weitere Informationen unter: www.tex-lock.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOMINIERT

Team "Wellermotor"

Effizienter Elektromotor – Prinzip der Formatierten Direktwicklung

Das Team "Wellermotor" wird Elektromotoren auf Basis eines selbst entwickelten und weltweit patentierten Motorwicklungs-Verfahrens fertigen. Innovativ ist sowohl der Aufbau des Motors, wie auch sein Fertigungsverfahren. Somit sind diese Motoren den bisher verfügbaren Motoren in puncto Effizienz, Baugröße und Kosten deutlich überlegen und werden in einem breiten Anwendungsbereich einsetzbar sein.





Teamgröße: 3

Gründungsjahr: geplant 2017



Ansprechpartner und futureSAX-Alumni:

Torsten Hesse

Sitz des Teams:

Kochstr. 64 04275 Leipzig

Branche:

Halbleiter- und Elektroindustrie



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "4ZEROTec"

Ihr Zugang zu Industrie 4.0 und IoT

HTxA - HighTech x Agency bietet einen rein digitalen Service, um neue Geschäftsmöglichkeiten sowohl für Konferenzveranstalter und -teilnehmer als auch für Start-ups und KMU's durch die Nutzung von Social Media-Kanälen und Echtzeit-Kommunikation über Geschäftsfelder und Disziplinen hinweg zu generieren.





4ZEROTec

Ansprechpartner: Karlheinz Herzog Wolfgang Radloff

Sitz des Teams: Cottaer Straße 4 01159 Dresden

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.4zerotec.com

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Apoly GmbH

Die Apotheke für die Hosentasche

Apoly bietet ein "online-to-local"-Versprechen für verschreibungsfreie Medikamente. Jetzt bestellt und am selben Tag durch das Apotheken-Partnernetzwerk zugestellt. Apoly vermittelt provisionsbasiert Neukunden im 7,4 Mrd. Euro rezeptfreien OTC-Markt an Partnerapotheken. Endkunden bietet Apoly eine verlässliche, personalisierte Symptom-Diagnose und eine darauf basierende Medikamentenempfehlung.





Ansprechpartner:

Luca Christel

Sitz des Unternehmens:

Riemannstr. 24 04107 Leipzig

Branche:

Handel / eCommerce Dienstleistungen

Weitere Informationen unter:

www.apoly.de





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Baby Stars GmbH

snu:mee

Baby Stars – rock2sleep hat das Konzept der Spieluhr neu definiert und bringt selbst arrangierte Spieluhrmelodien aus bekannten Rockund Pophits mit snu:mee zusammen, der weltweit ersten digitalen Spieluhr mit integriertem MP3-Player und Babyphone-Funktion. snu:mee wird via WLAN per Smartphone- oder Tablet-App gesteuert und ist das erste Gerät, welches vom Baby bis zum Schulkind mitwächst.



Ansprechpartner:

Joachim W. Hamann

Sitz des Unternehmens:

Uferstr. 19 04105 Leipzig

Branche:

Konsumgüter / Lebensmittel Handel / eCommerce

Weitere Informationen unter: www.babystarsrock2sleep.com







futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

binee UG (haftungsbeschränkt)

Die Infozentrale für Materialflüsse

Binee belohnt das Sammeln und Trennen. Binee steigert Reuse- und Recycling- Raten. Binee ermöglicht Elektro-Märkten, gleichzeitig neue Kunden und gesetzliche Vorgaben zu erreichen. Binee rettet die Welt. Altgerät für Altgerät.

Branche:

Cleantech / Energie Dienstleistungen Informations- und Kommunikationstechnologie



Weitere Informationen unter:

www.binee.com







Ansprechpartner:

Martin Jähnert

Sitz des Unternehmens:

Zum Mühlweg 85 01108 Dresden



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

BodyPol GmbH

Das Zahnarzt-Preisvergleichsportal

Zahnarzt-Preisverlgeich.com ist ein Transparenztool für Patienten und Krankenversicherungen sowie Online-Marktplatz für Zahnärzte und Dentallabore. Das Team der Dresdner BodyPol GmbH macht Kosten für Zahnbehandlungen und die Qualität der Zahnarztpraxen transparent und vor allem online vergleich- und filterbar. Patienten sparen bis zu 30 %.





Ansprechpartner:

Tobias Henze

Sitz des Unternehmens:

Altmickten 8 01139 Dresden

Branche:

Dienstleistungen

www.Zahnarzt-Preisvergleich.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

BromMarin GmbH

Squeeze the sponge's full potential

Die BromMarin-Vision ist es. die Mechanismen, die den Schwämmen seit Jahrmillionen das Überleben sichern, für die Menschheit nutzbar zu machen. Das Start-up kann erstmalig Goldschwämme nachhaltig züchten, die Wirkstoffe für die Pharmaforschung bereitstellen und das Chitin-Schwammgerüst als Bio-Implantat oder im Tissue Engineering einsetzen – getreu der Idee: "Squeeze the sponge's full potential".





Sitz des Unternehmens:

Wernerstraße 1 09599 Freiberg

Ansprechpartner:

Stephan Meschke

Branche:

LifeScience

www.brommarin.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

busnetworx UG (haftungsbeschränkt)

Clevere Logistik, intelligent vernetzt!

busnetworx ist das erste intelligente Beförderungsnetzwerk in der Reisebusanmietung. Für Busunternehmen bietet es mehr und qualitativ hochwertigere Anmietungen. Endkunden und Unternehmen finden mit busnetworx schnell den perfekten Bus. Die Cloud Softwarelösungen "bnx-travel" und "bnx-one" für Busunternehmen und Reiseagenturen eröffnen den Weg in die Zukunft der Bus-Touristik und -Logistik.





Ansprechpartner:

Tohias Block

Sitz des Unternehmens:

Etkar-André-Str. 9a 04157 Leipzig

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.busnetworx.com



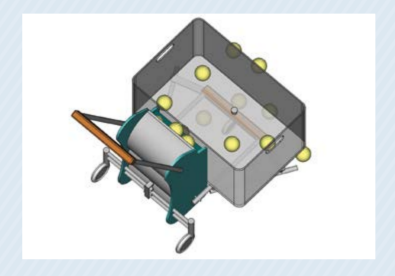


futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "CourtButler"

Die Tennisballsammelmaschine

Im Tennis gehört das Schlagen vieler Bälle zum Alltag. Leider auch das Aufsammeln. Die elektrische Tennisballsammelmaschine sorgt für rückenschonendes, zeitsparendes und beguemes Einsammeln, sodass mehr Zeit für das Üben bleibt. Der Leichtbau und das Transformationsprinzip vereinfachen den Transport. Ideal für Vereine, Sportparks, Privatkunden und Tennistrainer, die auf mehreren Plätzen arheiten.



Ansprechpartner:

Madlin Stöß

Sitz des Teams:

Am Bahndamm 2a 01189 Dresden

Branche:

Maschinen- und Anlagenbau

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Cyface"

Crowd-basierte Straßenzustandserfassung

Cyface ist die erste deutsche Crowdsourcing-Plattform, mit der aktuelle Straßenzustandsdaten mittels Smartphone erfasst werden. Übersichtlich und informativ werden die Messdaten grafisch aufgearbeitet und bilden den aktuellen Gesamtzustand des Verkehrsnetzes ab. Im Gegensatz zu herkömmlichen Methoden verzichtet Cyface auf teure Messtechnik und trägt so zur Verbesserung der Oberflächenqualität bei.





Ansprechpartner:

Dirk Ackner

Sitz des Teams:

Nöthnitzer Str. 46 01187 Dresden

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.cyface.info



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

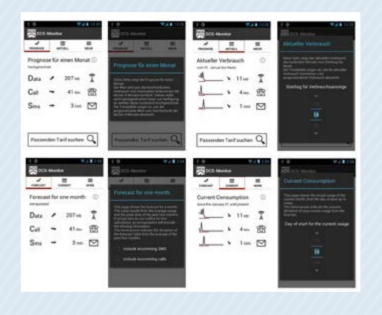
DCS-Monitor Crew c/o auxilis GmbH

DCS-Monitor App

Mit dem DCS-Monitor können Android-Nutzer ihren monatlichen Datenverbrauch (mobile Data), Calls und Gesprächsminuten sowie SMS ermitteln und ihren zukünftigen Verbrauch (basierend auf den Verbrauchswerten der max. letzten vier Monate) prognostizieren.

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie Dienstleistungen



DCS

Ansprechpartner:

Torsten Leidloff

Sitz des Unternehmens:

Peterssteinweg 14 04107 Leipzig

Weitere Informationen unter:

www.dcs-monitor.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Denninger Rotorflechter"

Rotorflechtmaschine "D-3F"

Die Rotorflechtmaschine "D-3F" bietet wirtschaftliche Serienfertigung von strangförmigen technischen Textilien und/oder Preforms mit neuen strukturmechanischen Eigenschaften durch das Ummanteln mit der neuen gewebeartigen Bindungsstruktur "D-3FG".

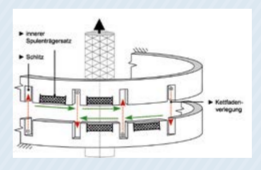
Branche:

Maschinen- und Anlagenbau

Bindungsstruktur "D-3FG"



Antriebskonzept Rotorflechtmaschine "D-3F"



Weitere Informationen unter: www.tu-chemnitz.de/mb/MHT/



Ansprechpartner:

Daniel Denninger

Sitz des Unternehmens:

Reichenhainer Str. 70 09126 Chemnitz



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Eldev **Battery Systems**"

Skalierbare Smartbatterien für das Internet der Dinge

Auf dem rasch wachsenden Batteriemarkt gibt es eine Vielzahl von Nischenmärkten jenseits von Automotive und Heimspeichern. Dort existiert ein steigender Bedarf nach skalierbaren, vernetzten und effizienten Smartbatterien für verschiedenste Anwendungen. Das Team "Eldev Battery Systems" hat die dazu nötigen Hardund Softwarekomponenten einer skalierbaren, vollintegrierten Smarthatterie entwickelt

Branche:

Cleantech / Energie





Ansprechpartner:

Georg Lempe

Sitz des Teams:

Milanweg 12 01900 Grossroehrsdorf

www.eldev.eu



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Fabien Zander und **Tobie Zander"**

Vergleichsportal für Genossenschaftsanteile

Das Gründerteam baut ein Vergleichsportal für Genossenschaftsanteile auf, mithilfe dessen die Renditen und Konditionen der Genossenschaften verglichen sowie Anteile direkt über das Portal gezeichnet werden können. Somit wird die zurzeit noch relativ unbekannte Anlageform der Genossenschaftsanteile gestärkt und zusätzlich die zeitaufwendige und unübersichtliche Suche geeigneter Anteilsgeber erleichtert.

Branche:

Dienstleistungen Handel / eCommerce



Ansprechpartner: Fahien 7ander

Sitz des Teams: Rosenweg 15 04838 Doberschütz



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Future of **Business Network"**

Zukunft des Geschäftsnetzwerkes

Future of Business Network (FOBN) ist eine Plattform für Start-ups und mittlere Unternehmen, die ihre innovativen Ideen nicht nur in Deutschland anbieten wollen, sondern auch im Ausland, Diese neuen Ideen im Bereich IKT sollen mit Unterstützung stärker vernetzt werden. Das Hauptkriterium von FOBN ist es, von neuen Produkten (E-Commerce) zu profitieren und neue Ideen gemeinsam weiter zu entwickeln.





Ansprechpartner:

Uwe Stalke

Sitz des Teams:

Fetscherstraße 01307 Dresden

Branche:

Dienstleistungen

www.future-of-bn.de

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

holz.weltentraum GmbH

Hochqualitatives Arbeitszubehör für die Feldenkrais-Arheit

Storchenliegen liefert hochqualitatives Arbeitszubehör für die Feldenkrais-Arbeit. Das umfasst speziell abgestimmte, edle und sehr stabile Vollholz-Behandlungsliegen, Polsterkissen und -rollen sowie Stühle und Hocker. Dabei wird im Gegensatz zur Konkurrenz auf Kleinserienproduktion mit hohem Individualisierungsgrad gesetzt. Ziel ist die Entwicklung der leichtesten transportablen Liege aus Holz.





Ansprechpartner:

Uwe Jaschke

Sitz des Unternehmens:

Burckhardtstraße 12 01307 Dresden

Branche:

Handwerk Dienstleistungen

www.storchenliegen.de





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

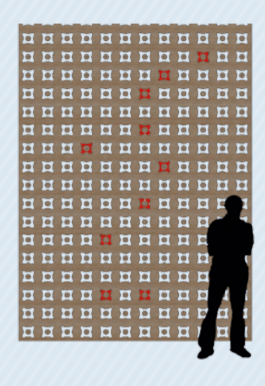
Team "HolzDesignBau Ludwig, Jacobi, Schulze"

LightMyRocks - The Glowing Climbingwall

LightMyRocks ist eine beleuchtete Kletterwand, die zum spaßigen und sportlichen sowie zum therapeutischen Klettern eingesetzt werden kann. Auf Grund der mit LED's beleuchteten Felder können mit der LightMyRocks-Kletterwand bis zu 1000-mal mehr Kletterrouten, als bei normalen Kletterwänden geklettert und Kletterspiele gespielt werden. Die Trainingserfolge sind in sozialen Netzwerken teilbar.

Branche:

Handwerk





Ansprechpartner:

Sascha Ludwig

Sitz des Teams:

Alfred-Kästner-Str 1 04275 Leipzig



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

HTxA -**HighTech x Agency (i.G.)**

Digital Knowledge for Business

Geschäftsmöglichkeiten sowohl für Konferenzveranstalter und -teilnehmer als auch für Start-ups und KMU's durch die Nutzung von Social Media-Kanälen und Echtzeit-Kommunikation über Geschäftsfelder und Disziplinen hinweg zu generieren.



Dienstleistungen Informations- und Kommunikationstechnologie





Ansprechpartner:

Ralf Lippold

Sitz des Unternehmens:

01277 Dresden







futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

HYLASTIX GmbH

HYLASTIX On-Site Cloud for Industry

HYLASTIX entwickelt ein System zur Infrastrukturvirtualisierung, das speziell für den Bereich Maschinenbau gestaltet wird. Das Produkt ist eine schlüsselfertige, branchenspezifische Komplettlösung mit selbstentwickelten Sicherheitsmodulen, das als Rückgrat der Industrie 4.0 den Wandel der Wertschöpfungskette produzierender Unternehmen ermöglichen wird.



HYLASTIX Enterprise Virtualization Solutions

Ansprechpartner:

Titus Theiß

Sitz des Unternehmens:

Georgstraße 14 09111 Chemnitz

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.hylastix.com

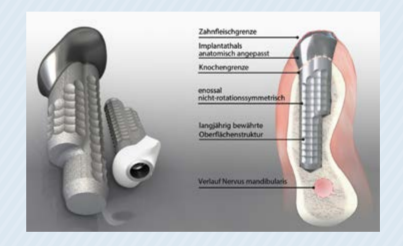


futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "INDI Implant Systems Vertriebsgesellschaft"

INDIviduelles Zahnimplantat

Das weltweit geschützte INDI Implantat orientiert sich an der Anatomie des Patienten und ist somit der erste Maßanzug unter den Zahnimplantaten. Sicherheit, Gesundheit und Ästhetik stehen im Vordergrund. Bisherige Systeme erfordern die Anpassung des Patienten an das Implantat – mit vielen Nachteilen. INDI reduziert Unannehmlichkeiten und Kosten für Patienten, Krankenkassen sparen Milliarden





Ansprechpartner:

Michael Menzel

Sitz des Teams:

Biesnitzer Straße 86 02826 Görlitz

Branche:

LifeScience

www.indi-implant-systems.de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Innospire UG (haftungsbeschränkt)

Company Building

Innospire ist ein Company Builder. Er vereint die Ressourcen und Kompetenzen, die zum Aufbau erfolgreicher Unternehmen nötig sind. So werden eine gute Infrastruktur, sehr gute und motivierte Entrepreneure, ein umfangreiches Netzwerk und vieles mehr in Projekten zusammengefügt, aus denen ein Unternehmen aufgebaut wird.





Ansprechpartner:

Sebastian Schulz

Sitz des Unternehmens:

Münchner Str. 37 01187 Dresdenn

Branche:

Dienstleistungen

www.innospire.net



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Lern- und Ausbildungspaten"

Vermittlung von Lern- und Ausbildungspaten zwischen Schülern und Unternehmen

Lern- und Ausbildungspaten vermitteln zwischen Schülern und Unternehmen. Es soll den neuesten Entwicklungen entgegen gewirkt werden. Unternehmen sollen Schülern, vor allem aus einkommensschwachen Familien, helfen, einen guten Abschluss zu erreichen, indem sie diese Nachhilfe ermöglichen und den "Patenkindern" vorrangig einen Ausbildungsplatz im Unternehmen eröffnen.



Ansprechpartner:

Jana Hoppe

Sitz des Teams:

Trachenberger Str. 10 01129 Dresden

Branche:

Dienstleistungen

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Lineupr"

Mobile Event-Guides schnell und einfach selhst erstellen

Lineupr ermöglicht jedem Event-Veranstalter, selbstständig mobile Event- Guides zu erstellen - ohne technisches Wissen und hohe Marketingbudgets. Das Ergebnis sind digitale Programmhefte zur Event-Präsentation, die verschiedene Mehrwerte hieten: Sie sind stets aktuell, erlauben direkte Kommunikation mit den Gästen und gestatten es, Statistiken und Feedback zur Optimierung zu sammeln





Ansprechpartner:

Fric Mischke

Sitz des Teams:

Könneritzstraße 7 01067 Dresden

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.lineupr.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

lingobitronic GmbH

Interkultureller digitaler Medienservice

Das Kerngeschäft von lingobitronic ist die Distribution von digitalisiertem, multikulturellem und industriellem Content. Dabei geht es hauptsächlich um die Veröffentlichung von digitalem Content aus Literatur, Technik und Wissenschaft für den globaleren Zugriff auf Inhalte, die Erschließung breiterer Märkte durch Lokalisierung, Übersetzung und Distribution, Consulting bei der Erstellung technischer Dokumentationen zur Optimierung CAT-gestützter Prozesse und die Erforschung von Kommunikationsformen in Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft.



lingobitronic

Ansprechpartner: Martina den Hertog-Vogt

Sitz des Unternehmens: Brockhausstraße 7 04229 Leipzig

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.lingobitronic.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "loopool42.com"

Verkehrs Wege Management

loopool42 bietet Verkehrs Wege Management für Unternehmen und Städte. Mit der APP42 hat das Unternehmen eine Smartphone-App, die Fahrten im Carpooling vermittelt, entwickelt. Gepooltes Carsharing ist die loopool42-Vision für die Zukunft.



loopool42

Ansprechpartner:

Karlheinz Herzog Andreas Gahriel

Sitz des Teams:

c/o elopole GmbH Annaberger Str. 240 09125 Chemnitz

Branche:

Dienstleistungen Automotive

www.loopool42.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Mechanik Meisterbetrieb Veit Müller

Axialbewegungs-Speicher/Antrieb Neue Sicherheit für Windenergieanlagen

Einzigartiges Speichersystem von Kraft-Dreh-Bewegungen: Spezielle Verbindung von Spiralblattfedern in Paketen, die Vorteile zweier mechanischer Speicher vereinen. Es werden Kraftübertragungs- und Lagerungselemente auf ein Minimum reduziert. Kein Getriebe notwendig. Motorähnliche, regulierbare Kraftabgabe durch Leistungsaddition: Addieren des Weges bei dadurch dosierbarer Entladung in mechanischer Drehbewegung.





Ansprechpartner:

Veit Müller

Sitz des Unternehmens:

Hauptstrasse 119 a 08428 Langenbernsdorf

Branche:

Dienstleistungen Automotive

www.mechanischeenergiespeicher-systeme. de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Mellow Boards GmbH

Das erste modulare Antriebssystem für Skateboards

Mellow ist der erste elektrische Antrieb, der sich unter jedes Skateboard schrauben lässt. Anders, als bei allen anderen Anbietern am Markt, kann man mit Mellow das eigene Lieblingsbrett in wenigen Minuten auf ein hochpotentes E-Board pimpen (40 km/h Top Speed).



Ansprechpartner:

Tony Günther

Sitz des Unternehmens:

Waterloohain 3 022769 Hamburg

Branche:

Cleantech / Energie

www.mellowboards.com







futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Merolt GmbH

Das Hotelportal für Geschäftsreisende

Merolt revolutioniert die Hotelbuchung für Unternehmen, indem es ihnen den Direktzugriff auf günstige, volumenverhandelte Preise ermöglicht. Merolt bietet für den Geschäftsreisenden ein bisher nicht gekannt einfaches Hotelportal. Anhand voreingestellter Suchfunktionen wird die Ergebnisliste gefiltert und der gesamte Buchungsprozess auf einer einzigen Plattform auf das Wesentliche reduziert.



Ansprechpartner:

Alexandra Hucke

Sitz des Unternehmens:

Spinnereistraße 7 04179 Leipzig

Branche:

Handel / eCommerce

www.merolt.de

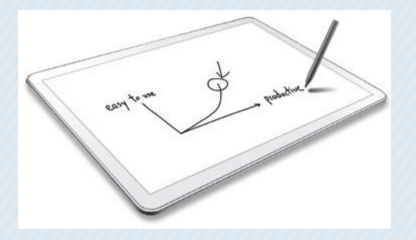


futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Mind-Objects"

Eine Tabletsoftware für Berater. um ihre Kundenmeetings produktiver zu strukturieren

Das Gründerteam entwickelt eine Software für moderne Stift-Tahlets zur graphischen, interaktiven Unterstützung von Meetings. Mit Mind-Objects wird das Tablet zum Whiteboard-Ersatz: Inhalte können nicht nur einfach verschoben, skaliert und damit umstrukturiert, sondern auch durch "Hineinzoomen" mit wichtigen Detailinformationen versehen werden. Diese Flexibilität erhöht die Produktivität.



Mind-Objects

Software for Visual Thinking.

Ansprechpartner:

Marius Brade

Sitz des Teams:

Königsbrücker Str. 124 01099 Dresden

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.mind-objects.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

MINTIKI GmbH

Freies Bildungszentrum für Kinder ah dem Vorschulalter

MINTiKi ist ein freies Bildungszentrum für Kinder ab dem Vorschulalter, die an STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics) interessiert sind. Geplant sind Kooperationen mit Forschung und Industrie. Die Vorteile sind u. a. mehr Frauen in den MINT-Berufen und interdisziplinäres Arbeiten. Die Projekte müssen neben Kursbeiträgen mit Spenden, Ideenvermarktung, Beratung usw. co-finanziert werden.



Ansprechpartner:

Ingrid Kästner

Sitz des Unternehmens:

Maulheerenstr 18 01169 Dresden

Branche:

Dienstleistungen

www.mintiki.de





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "MISSY ROCKZ" – everything is possible

SPORT HIGH HEELS by MISSY ROCKZ

Ziel des Start-ups MISSY ROCKZ ist es, eine neue Schuh-Art für Damen auf dem internationalen Markt zu etablieren. Der sogenannte SPORT HIGH HEEL versteht sich hierhei als Marktlücke. Es handelt sich um eine Kombination aus Sportschuh und High Heel, welche vor allem mit einer sehr hochwertigen Qualität, einem hohen Maß an Tragekomfort und detailverliebtem Design überzeugt.





Ansprechpartner: Fanny Mißbach

Sitz des Teams: Leipziger Straße 33 01097 Dresden

Branche:

Kreativwirtschaft Handel / eCommerce

www.missy-rockz.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "mr. flint Innovation"

Haltefix "Gnubbel"

Haltefix "Gnubbel" hilft beim Ein- und Aussteigen aus der Badewanne und dem Auto, indem er die Gehilfe griffbereit fixiert. Er hält Handtücher, Handys, Werkzeuge, etc. Variabel festklemmen kann man den "Gnubbel" an waagerechten und senkrechten Kanten, z.B. an Tischen, Stühlen, Regalen, Rohren, Autotüren, Rollatoren oder Rollstühlen. Der "Gnubbel" verleiht Unabhängigkeit und mehr Lebensqualität.





Ansprechpartner:

Sören Flint

Sitz des Teams:

Sachsendamm 9a 02943 Weißwasser

Branche:

Handel / eCommerce Konsumgüter / Lebensmittel

www.mr-flint.de





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NOVUM engineerING GmbH

Diagnosewechselrichter für Brennstoffzellen und Batterien

Die NOVUM engineerING entwickelt Diagnosewechselrichter für Brennstoffzellen und Batterien, die erstmals hohe Effizienz und kompakte Bauweise mit einer selbständigen Fernwartung und einer automatischen Fehlerkorrektur kombinieren. Dadurch können z. R. Brennstoffzellenblockheizkraftwerke länger rentabel genutzt sowie die Service- und Wartungskosten minimiert werden.





Ansprechpartner: Mandy Schipke

Sitz des Unternehmens:

Schnorrstrasse 70 01069 Dresden

Branche:

Cleantech / Energie

Weitere Informationen unter: www.novum-engineering.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

NrEins.de AG (Ausgründung)

Ganzheitlicher (regionaler) Online-Marktplatz für Mittelstand und Verhraucher

Mit dem ersten ganzheitlichen Online-Marktplatz für Mittelstand und Verbraucher werden v. a. KMU wettbewerbsfähig und können aus den aktuellen Risiken des Internets Chancen machen, Bestandteil dieser Idee ist z.B. eine StadtApp, die über die herkömmlichen Funktionen weit hinausgeht. Unternehmen, Vereine und Kommunen kommunizieren wechselseitig mit den Bürgern schnell und auf ganz neuem Niveau.

Branche:

Handel / eCommerce Informations- und Kommunikationstechnologie

www.wirtschaftsfoerderung.nreins.de







Ansprechpartner:

Anne Hofmann

Sitz des Unternehmens:

Leipziger Straße 11-13 09306 Rochlitz



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

packvertising UG (haftungsbeschränkt)

Werbefinanzierte Kebab-Taschen

Inhaltlich geht es bei Packvertising um in Deutschland fast ausschließlich noch ungenutzte und somit "verschwendete" Flächen auf Kebab-Taschen, welche erstmals mit Werbeinhalten in Verbindung gebracht werden. Dieser innovative Werbeträger verspricht einen neuen Ansatz, der eine große Reichweite innerhalb der Zielgruppe generiert und im Kopf derer bleibt.

Branche:

Dienstleistungen

Die Texte und Bilder wurden durch die Teilnehmer zur Verfügung gestell

Weitere Informationen unter:

www.packvertising.com





Ansprechpartner:

Patrick Neumann

Sitz des Unternehmens:

Fichtestraße 14 01983 Freienhufen

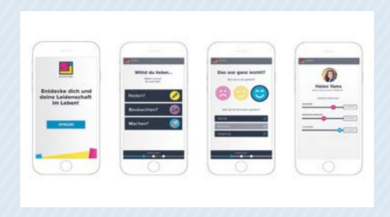


futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Passionly Curious"

HR 4.0

Passionly Curious hilft Unternehmen, die passenden und motiviertesten Mitarbeiter zu finden. Via App gibt "Passionly Curious" Jobsuchenden Herausforderungen. Diese machen neue Erfahrungen in der Realität und bewerten online, wie sie ihnen gefallen haben. Ein Profil mit Tätigkeiten entsteht, die den Bewerber besonders motivieren. Ein Matching bringt Bewerber und Personaler mit einem Klick zusammen.





Ansprechpartner:

Alexander Nast

Sitz des Teams:

Loschwitzer Str. 58 01309 Dresden

Branche:

Dienstleistungen

www.passionlycurious.org





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "PennyGun"

Kleingeldschlüsselanhänger

Beim Kleingeldschlüsselanhänger handelt es sich um einen Anhänger für den Schlüsselbund. Dieser ist geeignet für 1, 2 und 5 Cent - sowie 1 und 2 Euro-Münzen und kann auf Knopfdruck die Münzen aus dem Schacht fallen lassen. Die Kleingeldröhren lassen sich einzeln an den Hauptaufhängern einhängen. Das schicke Design ist ein Blickfang. Gleichzeitig garantiert der Kleingeldschlüsselanhänger Ordnung in der Hosentasche und im Portemonnaie.

Branche:

Kreativwirtschaft

Ansprechpartner:

Aiman Qais

Sitz des Teams:

Brückenstraße 2 09111 Chemnitz



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "PflanzTalent"

Pflegeleichte Pflanzlösungen für ein schönes Zuhause

PflanzTalent-Onlineshop bietet die Sorglos-Pflanzlösung. Kein grüner Daumen? Die Lösung: die Kundeneingabe von PflanzTalent. Mit gezielten Angaben zum Pflanzprojekt können die passenden Pflanzlösungen empfohlen werden. Diese bestehen aus einem Pflanzbehältnis mit intelligenter Bewässerung und fertigen Pflanzbeispielen. Das Angebot wird direkt und automatisch durch





Ansprechpartner: Adelheid Wolter

Sitz des Teams: Andreas-Schubert-Str. 23 01069 Dresden

Branche:

Handel / eCommerce

www.pflanztalent.de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Queed"

App für Nachbarschaftshilfe und unmittelbare Bedürfnisbefriedigung

Queed ist ein Netzwerk, das den Teilnehmern in der heutigen anonymen Welt ermöglicht, Güter und Dienstleistungen zu verschenken oder anzubieten. Dabei liegt der Fokus auf der sofortigen Bedürfnisbefriedigung in lokaler Umgebung. Somit werden Menschen besser vernetzt, Ressourcen optimal genutzt sowie Zeit, Geld und Wege gespart. Diese Einzigartigkeit grenzt das Produkt deutlich von der Konkurrenz ah.





Ansprechpartner:

Vitali Still

Sitz des Teams:

Galileistr. 8 09117 Chemnitz

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Quendt Innovation GbR

Innovative Salzgebäckentwicklung für mittelständische Süßgebäckhersteller

Quendt Innovation unterstützt mittelständische Süßgebäckhersteller bei der Erschließung des Salzgebäckmarktes zur Nutzung der dortigen Expansionsmöglichkeiten und erweitert das Sortiment auf Bio-Produkte zur Teilhabe an den dortigen starken Wachstumsentwicklungen. Darüber hinaus werden Produkte eingeführt, die für Allergiker unproblematisch sind.





Ansprechpartner: Heike Quendt

Sitz des Unternehmens: Dresdner Straße 172 01705 Freital

Branche:

Konsumgüter / Lebensmittel

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Quinoa-Kampagne"

Quinoa aus Ecuador

Die Quinoa-Kampagne setzt sich zum Ziel, dem Konsumenten ein günstiges, aber dennoch qualitativ hochwertiges Produkt (Quinoa aus Ecuador) anzubieten. Dies kann gelingen, indem die Stufe des Zwischenhandels ausgeschaltet wird und der Konsument Quinoa direkt von der Quinoa-Kampagne bezieht.





Ansprechpartner:

Giovanni Lucero

Sitz des Teams:

Johannes-R.-Becher Straße 7, Zimmer 232 04279 Leipzig

Branche:

Handel / eCommerce Konsumgüter / Lebensmittel



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

roominga Oliver und Martin Renner GbR

Möbel-Onlineshop in Verbindung mit einem Inneneinrichtungsservice

roominga ist ein Möbel-Onlineshop. Jeder Kunde kann sich seine Wohnung kostenfrei individuell einrichten lassen, d. h. die Auswahl und Positionierung der Inneneinrichtungsgegenstände wird durch roominga übernommen. Zum Einsatz kommt dabei ein dafür entwickelter Algorithmus, in dem das Designempfinden quantifiziert wird. Der Inneneinrichtungsvorschlag wird in 3D visualisiert.

Branche:

Handel / eCommerce





www.roominga.com

roominga.com

Ansprechpartner:

Oliver Renner

Sitz des Unternehmens:

Pestitzer Straße 16 01187 Dresden



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "ROTTER Kleidung"

VOM ACKER 7UR HOSE

Nachhaltigkeit ist der bestimmende Grundwert von ROTTER Kleidung. Hanf aus Mecklenburg-Vorpommern liefert den Rohstoff für die Textilien. Es folgt eine transparente Produktionskette. Als Ergebnis steht ein Sortiment durchdachter, alltagstauglicher, in Deutschland gefertigter Herrenbekleidung. Aus dieser Kombination ergibt sich die Unternehmensidentität. Wahrhaftigkeit und Qualität.





Ansprechpartner: Jan Rotter

Sitz des Teams: Thüringer Straße 25 04179 Leipzig

Branche:

Kreativwirtschaft

www.janrotter.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Sensape GmbH

Marketing- und Verkaufstools mit künstlicher Intelligenz

Sensape vertreibt im B2B-Bereich Software- und Hardwarelösungen mit künstlicher Intelligenz, die als Marketing- und Verkaufstools zum Einsatz kommen. Kundenansprache und Kundenaktivierung werden effektiv und effizient mit dem auf Deep Learning basierenden Algorithmus ermöglicht. Durch die Erkennung von Alter, Geschlecht und Emotionen der Nutzer tritt das System mit ihm in Interaktion.





Ansprechpartner: Matthias Freysoldt

Sitz des Unternehmens: Spinnereistraße 7 04179 Leipzig

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.sensape.com



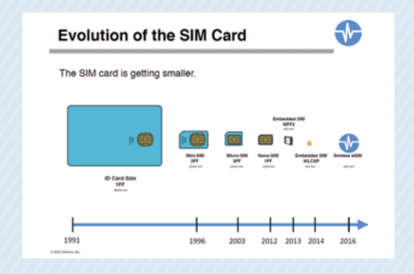


futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Simless GmbH

Virtualisierung der SIM-Karte

Simless ersetzt die physische SIM-Karte durch eine softwarebasierte Lösung. Diese Lösung ermöglicht das Speichern von mehreren SIM-Profilen auf einem Telefon oder M2M-Geräte ohne Hardware-eSIM. Die Installation erfolgt über einen provisionsbasierten Webshop per Download. Kosteneinsparungen bei der Herstellung und der erhöhte Nutzungskomfort machen diese Lösung attraktiv.





Ansprechpartner:

Karsten Ohme

Sitz des Unternehmens:

Alaunstraße 85 01099 Dresden

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.simless.com

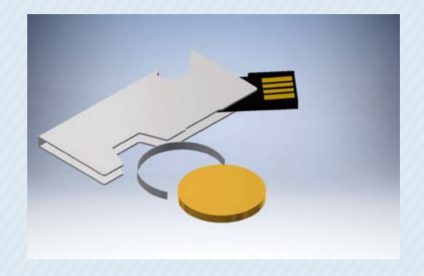


futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "SMARTmerch"

4in1 – der smarte Schlüsselanhänger

SMARTmerch entwickelt und vertreiht innovative Werheartikel für Unternehmen, Das 3er-Team rekrutiert sich aus Studenten der TU Dresden. Das erste Produkt ist ein multifunktionaler Schlüsselanhänger, welcher Einkaufschip, ausklappbaren USB-Stick, Flaschenöffner und einen Schlüsselfindungsdienst beinhaltet. Die bedruckten Schlüsselanhänger dienen der Weitergabe von Unternehmen an ihre Kunden.





Ansprechpartner:

Johannes Graf

Sitz des Teams:

7eunerstraße 71 01069 Dresden

Branche:

Kreativwirtschaft

www.smartmerch.de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Sportlich"

Sportlich - Finde deinen Sport!

Mit "Sportlich" werden lokale Sportangebote in vollem Umfang abgebildet. Wo ist die nächste Tischtennisplatte? Wann findet am Freitag ein Yogakurs statt? Wie teuer sind die Schwimmhallen in meiner Umgebung? "Sportlich" bündelt all diese Informationen in einer App. Für Unternehmen und Vereine bietet "Sportlich" außerdem: Eventorganisation, Kursmanagement und Statistiken für gezieltes Marketing.





Ansprechpartner:

Oliver Trabhardt

Sitz des Teams:

Peterssteinweg 14-16 04107 Leipzig

Branche:

Dienstleistungen Informations- und Kommunikationstechnologie

www.sportlich.io



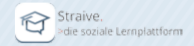
futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Straive"

Die soziale Lernplattform

Straive ist eine Lernplattform für Studenten mit dem Ziel, eine für den gesamten Studiengang übergreifende Kommunikationsplattform aufzubauen, die bei den Hausaufgaben und der Prüfungsvorbereitung hilft. Dozenten und Lehrkräften bietet Straive zudem die Möglichkeit, Lehrmaterialien unkompliziert zu verteilen.





Ansprechpartner:

Sehastian Welsch

Sitz des Teams:

Reisewitzer Straße 20 01159 Dresden

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.straive.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "studio 6/49 Audio Design"

eBook Scoring - Die Filmmusik für eBooks

eBook Scoring wurde 2014 vom Komponist Sylvio Pretsch, studio 6/49 Audio Design Leipzig, erfunden und ist das Pendant zum Film Scoring - der Filmmusikkomposition. Musik spielt in unserem Leben eine große Rolle. Sie erweckt in uns Emotionen, Gedanken und Ideen. So ist es auch bei einem eBook zukünftig möglich, mit der Filmmusik für eBooks dem Leser ein Kinofilmerlebnis zu verleihen.



Ansprechpartner:

Sylvio Pretsch

Sitz des Teams: Salzmannstraße 6 04129 Leipzig

Branche:

Kreativwirtschaft

www.studio649.de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Sunbird TV / Panamaniacs"

Panamaniacs - Not Your Average Nature Show!

"Panamaniacs - Not Your Average Nature Show" ist eine innovative "Self- Contained Hybrid Reality Show" für den TV - und VoD-Markt. Die Akteure sind drei promovierte Biologen unterschiedlicher Fachgebiete aus den USA. UK und Deutschland. Für die Zuschauer unternehmen sie Expeditionen bis in den tiefsten Dschungel. Über eine App erteilen die Zuschauer Aufgaben, die die Akteure vor Ort bewältigen müssen.





Ansprechpartner: Georg Pohland

Sitz des Teams: Schulstr. 2 01734 Rahenau

Branche:

Kreativwirtschaft

www.sunbird.tv/sunbird-tv



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "TiMMi Transport"

Der soziale Lieferdienst

TiMMi ist eine Mitfahrzentrale für Dinge, also eine Online-Plattform, auf der sich Absender einer Lieferung und Leute, die sowieso auf der Transportroute unterwegs sind, treffen. Das Konzept ist praktisch und umweltschonend: Lieferungen können zu jeder Tageszeit und von Tür zu Tür organisiert werden und da die Fahrten nicht extra getätigt werden, wird kein zusätzliches CO, ausgestoßen.





Ansprechpartner: Sandra Tappendorf

Sitz des Teams: Hans-Poeche-Str. 5 04103 Leipzig

Branche:

Dienstleistungen

www.timmi.io

futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

TomVote Int. GmbH & Co.KG

Einfach appstimmen!

TomVote ist der einfachste Weg, um im Unternehmen Entscheidungen zu treffen. Entscheidungen werden einfach durch den Schieberegler von links nach rechts getroffen. Man muss sich nicht für JA oder NEIN entscheiden, man kann sagen: "Ja, ABER..." und prozentual angeben, was man wirklich ausdrücken möchte. Teilnehmer können differenzierter abstimmen, Ergebnisse sind so viel transparenter.





Ansprechpartner: Thomas Diekmann

Sitz des Unternehmens: Ligusterring 32 04416 Markkleeberg

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie Dienstleistungen

www.tomvote.com



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "Toner-Taxi"

Tonerkartuschen und Tintenpatronen direkt ins Büro

Lieferdienst für Tinte, Toner und Papier. Toner-Taxi liefert jede Tonerkartusche und jede Tintenpatrone direkt ins Büro. Ein Anruf unter der kostenlosen Hotline genügt. Innerhalb von zwei Stunden werden sie vor Ort ausgetauscht. So kann ohne große Unterbrechung weitergedruckt werden. Im Bedarfsfall ist selbstverständlich auch Druckpapier und Zubehör mit dabei.





Ansprechpartner:

André Tittel

Sitz des Teams:

Keplerstr. 2-4 01237 Dresden

Branche:

Handel / eCommerce

www.toner-taxi.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "TwinBottle"

Die erste sichere Glasflasche

Die TwinBottle ist die erste sichere Glasflasche Sie kann einen Sturz aus eineinhalb Meter Höhe auf Beton unbeschadet überstehen. Die Gefahren eines Glasbruches sind nicht mehr zu befürchten. Dies ermöglicht Millionen Schülern, Lehrern, Sportlern, Kleinkindern und gesundheitsbewussten Menschen in ihrem Alltag eine Trinkflasche aus Glas zu benutzen. 100 % Reinheit verbunden mit 100 % Sicherheit.





Ansprechpartner:

Denis Kanzler

Sitz des Teams:

Gustav-Mahler-Str. 12 04109 Leipzig

Branche:

Konsumgüter / Lebensmittel

www.twinbottle.eu



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Vizzlo GmbH

Hochwertige Geschäftsgrafiken in Sekunden

Jeden Tag werden weltweit 50 Millionen Stunden verwendet, um Grafiken für Präsentationen zu erstellen. Vizzlo kann 90 % dieser Zeit einsparen. Vizzlo.com ist eine Online-Plattform, bei der der Nutzer sich hochwertige individuelle Geschäftsgrafiken für Präsentationen in wenigen Sekunden selbst erstellen kann.





Ansprechpartner:

Hendrik Schulze

Sitz des Unternehmens:

Hänelstraße 26 04177 Leipzig

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie

www.vizzlo.com





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

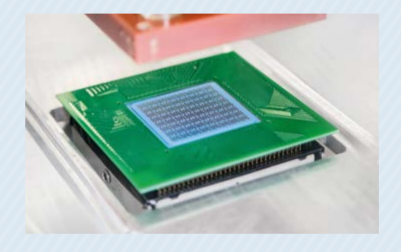
watttron GmbH

Innovatives modulares Heizsystem für die Kunststoffverarbeitung

watttron hat ein modulares Heizsystem für die definiert zonale Erwärmung von Kunststofffolien beim Thermoformen entwickelt. Wie bei einem TFT-Display können einzelne kleine Heizkreise (Pixel) individuell hinsichtlich der Temperatur geregelt werden. Mit der Technologie ist eine Materialeinsparung von bis zu 30 % möglich (USP). Zudem spart sie gegenüber derzeitigen Heizsystemen Energie ein.

Branche:

Chemie / Werkstofftechnik Maschinen- und Anlagenbau





Ansprechpartner:

Marcus Stein

Sitz des Unternehmens:

Dresdner Str. 172c 01705 Freital

www.watttron.de





futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Weltprobierer UG (haftungsbeschränkt)

Länderspezifischer Food Subscription Service

Weltprobierer ist ein Box Subscription Service, der seine Kunden alle zwei Monate mit einer Box überrascht. Die Themen der Boxen orientieren sich an verschiedenen Ländern und enthalten hauptsächlich landesspezifische Produkte. Der Kunde bekommt 8 – 10 Lebensmittel und kulturelle Gegenstände. Ein Superprodukt für alle, die regelmäßig unter Fernweh leiden und Sehnsucht nach fremden Kulturen hahen





Ansprechpartner:

Frederik Rambow

Sitz des Unternehmens:

Münchner Str. 37 01187 Dresden

Branche:

Handel / eCommerce

www.weltprobierer.de



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "YoloTec" 23Min

Wieder Verspätungen bei der Bahn? Wieder Frust am Bahnhof? Nicht mit YoloTec! Sie bieten einen Service an, bei dem ab der ersten Minute Verspätungen gesammelt und gegen attraktive Goodies eingetauscht oder gemeinnützig gespendet werden können. Optional übernimmt YoloTec auch die Bürokratie, um die entstandenen gesetzlichen Ansprüche durchzusetzen.

Branche:

Informations- und Kommunikationstechnologie



Ansprechpartner:

Stefan Stein

Sitz des Teams:

Südstraße 4 04425 Taucha



futureSAX-IDEENWETTBEWERB 2016

Team "YOUR SERVICE SPACE"

Fächer für Same-Day-Delivery, Click & Collect-Geschäfte sowie als Pick-Up-Station

YOUR SERVICE SPACE nutzt die erfolgreich erprobte Hard-und Software der YOURSAFE24 GmbH aus dem Bereich Sicherheit und hat diese weiterentwickelt. YOUR SERVICE SPACE wird Fächer künftig für Same-Day- Delivery und Click & Collect-Geschäfte sowie als Pick-Up-Station für diverse Dienstleister zur Verfügung stellen und bietet damit die Drop-off-Lösung für den Markt der Zukunft.





Ansprechpartner:

Tom Zein

Sitz des Teams:

Neugasse 41 01662 Meißen

Branche:

Dienstleistungen