



Abschlussdokumentation Modellprojekt  
**Gründungsförderung InnoStartBonus**

# AUS EINER INNOVATIVEN IDEE EINE ERFOLGSSTORY MACHEN



[futureSAX.de/innostartbonus](https://futureSAX.de/innostartbonus)

# 75\*

## Gründerinnen und Gründer

profitieren von der innovativen Gründungsförderung

# 377

## Anmeldungen

in den vier Calls der Gründungsförderung InnoStartbonus

# 30%

## Gründerinnen

# 98

## individuelle Begleittermine durch futureSAX\*\*

# 35

## innovative Gründungen\*\*

# 40 Kinder

erhalten den Kinderbonus.

\* 11 Teams aus Call IV haben das positive Votum zur Förderwürdigkeit erhalten und den formalen Antrag bei der SAB gestellt. Stand 07.12.2020 sind die Anträge noch in Bearbeitung.

\*\* sind bereits erfolgt. (Stand 15.11.2020)



## Innovative Ideen zur Erfolgsstory machen!

### Sehr geehrte Damen und Herren,

Unser 2019 ins Leben gerufene Modellprojekt in der Gründerförderung, der InnoStartBonus, hat die Erwartungen übertroffen.

In den insgesamt vier Förderaufrufen wurden von 377 Interessenten 173 Gründungskonzepte aus 12 verschiedenen Branchen eingereicht. In den abgeschlossenen Auswahlverfahren hat das Expertengremium insgesamt 75 Gründerinnen und Gründer mit ihren innovativen Geschäftsideen für förderwürdig befunden. Bereits 35 Gründungen sind im Laufe der bisherigen Förderung voll-

zogen worden, sowohl in Form von Teamgründungen als auch Einzelgründungen aus ganz Sachsen – wobei gut die Hälfte der Gründungen in den Großstädten Leipzig, Dresden und Chemnitz umgesetzt wird. Insgesamt 40 Kinder von Geförderten profitieren vom Kinderbonus.

Obwohl der dritte und vierte Förderaufruf mitten in die Corona-Krise gefallen sind, verzeichneten wir in diesen Calls jeweils neue Teilnahmerekorde. Die große Resonanz begeistert mich und zeigt mir, dass der Optimismus und der Mut zum Gründen ungebrochen sind. Solche Menschen brauchen wir in dieser schwierigen Zeit. Sie stärken die Innovationskraft der sächsischen Wirtschaft und schaffen zukunftsfähige Arbeitsplätze.

Die große Bandbreite und Branchenvielfalt der Bewerbungen zeigt auch, dass wir mit dem InnoStartBonus den richtigen Weg beschritten haben. Eine Verstärkung des Modellprojektes ist im Rahmen der verfügbaren Haushaltsmittel im Doppelhaushalt 2021/22 vorgesehen.

Ich wünsche den Gründerinnen und Gründern viel Erfolg bei der weiteren Umsetzung der Vorhaben!

**Martin Dulig**

Sächsischer Staatsminister für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr

## Inhalt

**1** Grußwort von Martin Dulig

Seite 2

**2** Der InnoStartBonus im Überblick

Seite 6

**3** Das Expertengremium

Seite 20

**4** Die Geförderten

Seite 26

# AUS EINER INNOVATIVEN IDEE EINE ERFOLGSSTORY MACHEN



## Sehr geehrte Damen und Herren,

es war meinem Team und mir eine besondere Freude, die Gründungsförderung des Sächsischen Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr in den Jahren 2019 und 2020 umzusetzen zu dürfen.

Ziel dieses Modellprojekts war es, eine barrierearme, branchenübergreifende Förderung zu schaffen, die es angehenden Gründerinnen und Gründern mit innovativen Geschäftsideen ermöglicht, bereits in der Vorgründungsphase dann bei der Gründung selbst bis zur erfolgreichen Umsetzung der Geschäftsidee finanziell zu unterstützen und ideell zu begleiten. Ziel der neuen Gründungsförderung ist, die Wahrscheinlichkeit für die erfolgreiche Umsetzung der Geschäftsidee zu erhöhen.

Das dies gelingt, verdeutlicht nicht nur die enorme Motivation der insgesamt 78 Geförderten, sondern auch deren kreative Lösungen und die Leidenschaft bei der Umsetzung ihrer innovativen Geschäftsideen. Allein die Erfolge aus dem aktuell ersten, vollständig abgeschlossenen Förderzeitraum (Call 1) sprechen für sich: Alle 19 darin geförderten Teams haben

den InnoStartBonus genutzt, um ihre innovative Geschäftsidee in die Tat umzusetzen. Mittlerweile erzielen diese Unternehmen bereits Umsätze zwischen 5.000 und 2 Millionen Euro und haben acht feste Arbeitsplätze geschaffen, wobei bis Jahresende 2020 weitere fünf Vollzeit-arbeitsstellen geplant sind. Zusätzlich arbeiten insgesamt 16 freie Mitarbeitende für die jungen Unternehmen und zwei Personen auf Minijobbasis.

Neben der finanziellen Unterstützung schätzten die Geförderten die Begleitung durch futureSAX sowie die Einbindung in das bestehende futureSAX-Netzwerk als sehr hilfreich und wertvoll. Nicht nur die Impulse im Rahmen der rund 100 erfolgten individuellen Begleitertermine durch futureSAX, sondern auch das Feedback des Expertengremiums und die vielseitigen Angebote von futureSAX und aus dem Netzwerk helfen den Teams, in den verschiedenen Phasen des Gründungsprozesses ihre Geschäftsideen weiterzuentwickeln. Deshalb stellvertretend herzlichen Dank an das Expertengremium und alle weiteren Unterstützerinnen und Unterstützer.

Sichtbarkeit, Impulse, Vernetzung – dazu bietet futureSAX, die Innovationsplattform des Freistaates Sachsen, über das Jahr zahlreiche Anlässe. Wir freuen uns auf den persönlichen Austausch und die gemeinsame Stärkung der Innovationskultur in Sachsen – für mehr **#InnovationmadeinSaxony**.

**Bleiben Sie gesund und neugierig.**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Heimann', located below the text of Marina Heimann's name and title.

**Marina Heimann**  
Geschäftsführerin der  
futureSAX GmbH

# InnoStartBonus

## Gründungsförderung für innovative Geschäftsideen



Mit dem InnoStartBonus unterstützt der Freistaat Sachsen sächsische Gründerinnen und Gründer mit innovativen Geschäftsideen in der Phase vor und zu Beginn, Ihrer innovativen Existenzgründung. Auch Gründungen aus dem Nebenwerb sind möglich.

Der InnoStartBonus  
Imagetrailer



### Was wird gefördert?

Eine innovative Geschäftsidee,

- die der **Realisierung von etwas Neuem** mit Marktpotenzial dient oder
- die eine Neuerung beinhaltet, die eine **wesentliche Verbesserung von Produkten, Dienstleistungen, Verfahren, Prozessen oder Geschäftsmodellen** mit einem gesteigerten Kundennutzen beinhaltet. Dies kann zum Beispiel eine Produkt- oder Dienstleistungsinnovation, eine Prozess- oder Verfahrensinnovation oder eine Geschäftsmodellinnovation sein.

### Worauf kommt es an?

- Gründerpersönlichkeit/Gründerteam
- Kundennutzen, Innovationsgehalt oder Neuartigkeit der Idee
- Adressierter Markt, Wettbewerbssituation
- Machbarkeit
- Branche, Bedarf

# Vorteile

## der Gründungsförderung InnoStartBonus

- **Barrierearme Förderung** von **innovativen Geschäftsideen**, die in kürzester Zeit das Go zum Gründen gibt
- **Branchenoffene Gründungsförderung** in Sachsen
- Gründungsförderung basiert auf **zwei zentralen Säulen**:
  - 1) **1.000 EUR Zuschuss zum Lebensunterhalt** für max. 12 Monate
  - 2) **Individuelle Begleitung** im Bewerbungs- und Auswahlprozess sowie Förderzeitraum durch futureSAX und Einbindung der Geförderten in das futureSAX-Netzwerk
- **Familienfreundliche Förderung**: Pro unterhaltspflichtigem Kind erhöht sich die monatliche Förderung um 100 EUR zuzüglich zur Fördersumme
- Bewerbung durch Ideenpapier in Form eines online-basierten Fragebogens
- **Auswahl in einem wettbewerblichen Verfahren nach Förderaufruf des Freistaates Sachsen**: Jede Bewerbung wird durch das Expertengremium bewertet und bekommt ein individuelles Feedback zur Geschäftsidee
- Formale Antragstellung innerhalb von 4 Wochen bei der Sächsischen Aufbaubank-Förderbank



Link zur Richtlinie  
InnoStartBonus

# Die Entwicklung des InnoStartBonus im Überblick

Im zweijährigen Verlauf des Modellprojekts zeigte sich über die insgesamt vier Förderaufrufe in den Jahren 2019 und 2020 ein großes und stetig wachsendes Interesse an der Gründungsförderung InnoStartBonus. Die eingereichten Gründungskonzepte und Geschäftsideen kamen dabei aus dem gesamten Freistaat – sowohl aus den urbanen als auch den ländlichen Räumen.

## Bewerbungen Call 1 bis Call 4 im Überblick

- 377 Interessentinnen und Interessenten
- 173 abgeschlossene Bewerbungen
  - 62 geplante Teamgründungen
  - 111 geplante Einzelgründungen
- 116 unterhaltspflichtige Kinder

### Regionale Verteilung

- 106 Stadt
- 67 ländlicher Raum



### Beruflicher Hintergrund

- 56 Studierende
- 59 Absolventinnen und Absolventen Hochschule/BA (<10 Jahre)
- 23 wissenschaftliches Personal
- 8 ehem. wissenschaftliches Personal (<10 Jahre)
- 89 kein universitärer Hintergrund

### InnoStartBonus

	Dresden	Görlitz	Bautzen	Meißen	Sächsische Schweiz / Ostergebirge	Chemnitz	Ergebirgskreis	Mittelsachsen	Vogtlandkreis	Zwickau	Leipzig	Landkreis Leipzig	Nordsachsen	Gesamt
Call 1	10	2	4	2	2	3	1	1	1	0	14	1	1	42
Call 2	6	4	3	1	0	0	0	3	0	2	15	0	0	34
Call 3	7	6	2	1	1	2	1	6	1	1	15	1	0	44
Call 4	17	9	3	2	2	3	1	0	0	1	14	1	0	53

## Fakten im Überblick

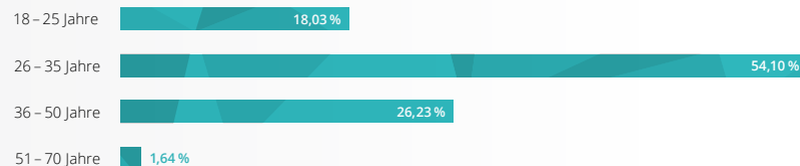
	Call 1	Call 2	Call 3	Call 4
<b>Interessenten</b>	97	58	93	129
<b>Bewerbungen</b>				
gesamt	42	34	44	53
davon geplante Teamgründungen	14	16	15	17
davon geplante Einzelgründungen	28	18	29	36
<b>unterhaltspflichtige Kinder</b>	29	23	32	32
<b>regionale Verteilung</b>				
Stadt	27	21	24	34
ländlicher Raum	15	13	20	19
<b>Beruflicher Hintergrund</b>				
Studierende	4	12	19	21
Absolvent/-innen Hochschule/BA	12	18	12	17
wissen. Personal	1	3	3	3
kein universitärer Hintergrund	18	17	25	29
<b>geförderte Teams</b>	19	17	9	11**
<b>Bereits gegründet*</b>	19	11	-	-

\* Stand 7. Dez. 2020    \*\* 11 Teams aus Call IV haben das positive Votum zur Förderwürdigkeit erhalten und den formalen Antrag bei der SAB gestellt. Stand 07.12.2020 sind die Anträge noch in Bearbeitung.

## Altersstruktur der Geförderten

Über die Hälfte der Geförderten ist zwischen 26 und 35 Jahren alt.

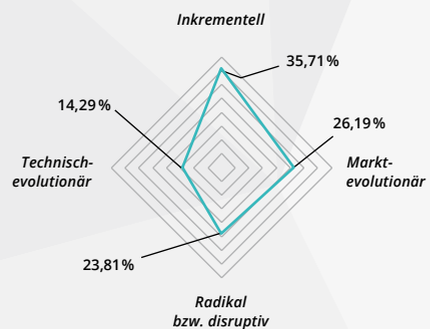
### Verteilung nach Altersgruppe



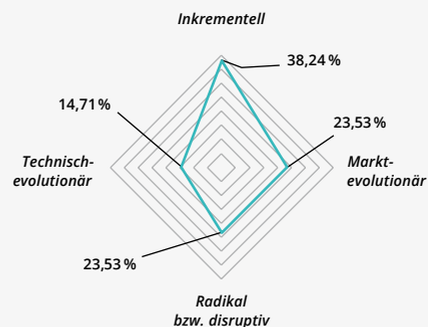
# Innovatives Geschäftsmodell als Voraussetzung für den InnoStartBonus

Die Gründungsförderung richtet sich an Menschen, die mit einer neuen Idee, einem frischen Ansatz durchstarten und die sächsische Wirtschaft bereichern wollen. Die Übersicht zeigt die Selbsteinschätzung des Innovationsgrads der eingereichten Ideen durch die Bewerberinnen und Bewerber.

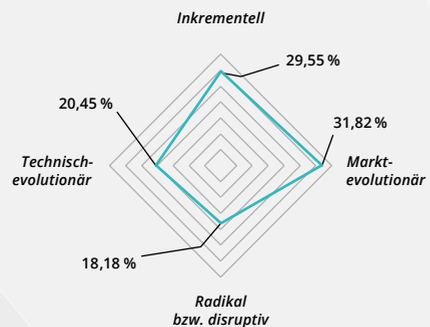
## Call 1



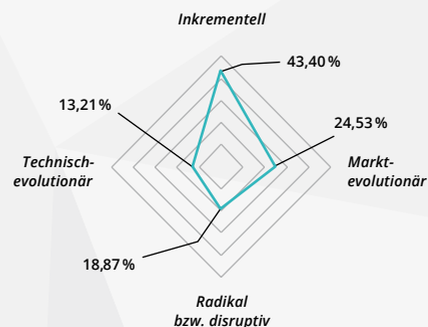
## Call 2



## Call 3



## Call 4

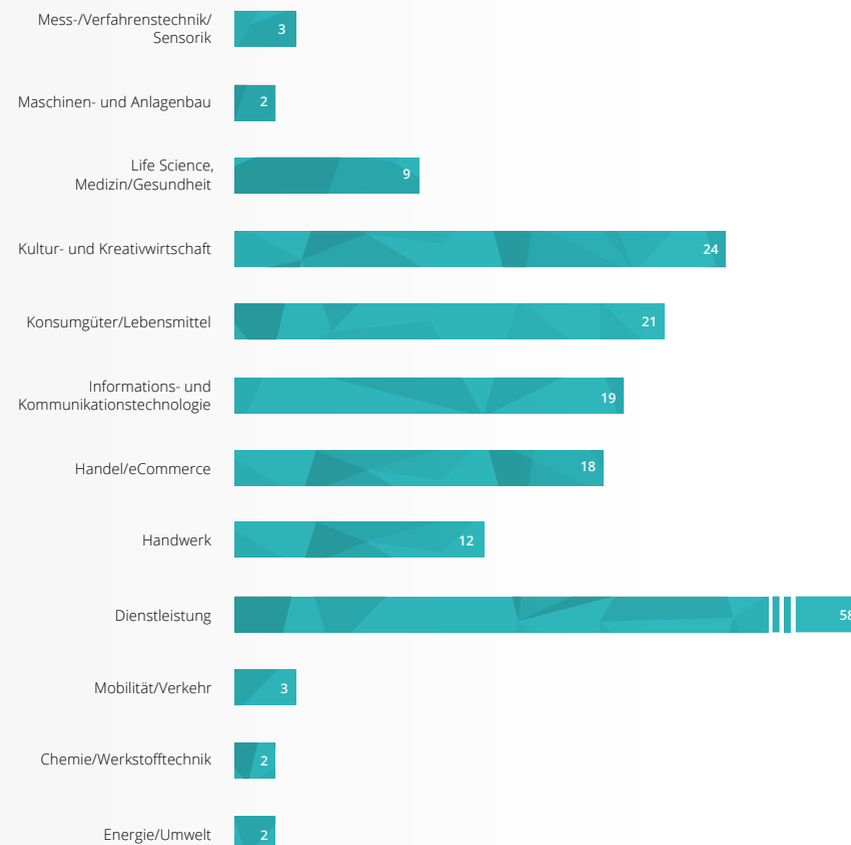


Innovationsgrad basiert auf Angaben der Bewerberinnen und Bewerber

## InnoStartBonus – Branchenübersicht

Die Gründungsförderung InnoStartBonus ist branchenoffen, was sich auch in der Vielfalt der Bewerbungen widerspiegelt. Knapp ein Drittel der eingereichten Geschäftsideen sind dem Dienstleistungsbereich zuzuordnen.

### Anzahl Bewerbungen je Branche



# Digitale Kommunikation Fakten im Überblick

**2998** Personen

informierten sich auf der Unterseite  
wobei **7399** Websiteaufrufe verzeichnet wurden.

**6** Imagetrailer

mit Geförderten  
bisheriger Calls

**8** Interviews

mit Geförderten und  
Experten bisheriger Calls

Ø **1299**  
Personen erreicht ein  
Facebook-Post  
in Call 3.

## Authentische Beispiele geben dem InnoStartBonus ein Gesicht

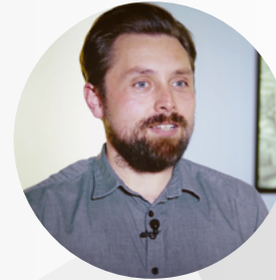
Die Imagetrailer unterstützen die Sichtbarkeit der Gründungsförderung ab dem dritten Förderaufruf. Sie rücken die einzelnen Vorteile des InnoStartBonus anhand von konkreten Beispielen von Geförderten der ersten beiden Aufrufe in den Fokus.



### Fokus: Kinderbonus

*„Als Mutter war ich sehr erfreut und dankbar darüber, dass auch Kinder in einem Förderprogramm mit dem Kinderbonus bedacht werden. Das unterstützt uns als Familie enorm.“*

InnoStartBonus – Gründerförderung,  
Geförderte im Interview **Katja Baller**  
und **Katherina Schubert von Zaukreiter**,  
Görlitz – YouTube



### Fokus: Begleitung durch futureSAX und Einbindung des futureSAX-Netzwerk

*„Durch den InnoStartBonus konnten wir vom vielfältigen futureSAX-Netzwerk profitieren. Die Zuwendung hat uns gezeigt, dass unsere Idee funktioniert und vor allem Investoren überzeugt.“*

InnoStartBonus – Gründerförderung,  
Geförderte im Interview **Danny Arnold**  
von **BRICK4U GmbH**, Oederan – YouTube



### Fokus: Digitaler Bewerbungsprozess und wettbewerliches Verfahren

*„Der Bewerbungsprozess ist sehr simpel: Man füllt ein Online-Formular aus, schickt es ab und dann wird man zum Pitch-Tag eingeladen. Das war auch für uns nochmal eine gute Möglichkeit unsere Idee selbst zu präsentieren.“*



InnoStartBonus – Gründerförderung,  
Geförderte im Interview **Oltimeparts – 3D Digital**  
**Warehouse GmbH**, Zwickau – YouTube



### Fokus: Zeit für Umsetzung der innovativen Geschäftsidee

*„Durch den Zuschuss konnte ich mich auf mein Geschäftsmodell konzentrieren, damit aus einer vagen Idee ein Produkt wird, das auf dem Markt bestehen kann.“*

InnoStartBonus – Gründerförderung,  
Geförderte im Interview mit **Maxi Lasheras**  
von **RadRobe**, Leipzig – YouTube



### Fokus: InnoStartBonus fördert Gründende in Stadt und Land

*„Der InnoStartBonus bedeutet für mich, dass ich in Ruhe, auch hier im ländlichen Raum, mein innovatives Geschäft entwickeln kann.“*



InnoStartBonus – Gründerförderung,  
Geförderte im Interview mit **Matthias Knappe**  
von **EDBYTO**, Oberlausitz – YouTube



# #InnoStartRoadshow unterwegs in ganz Sachsen



Bericht zur InnoStart  
Roadshow Online

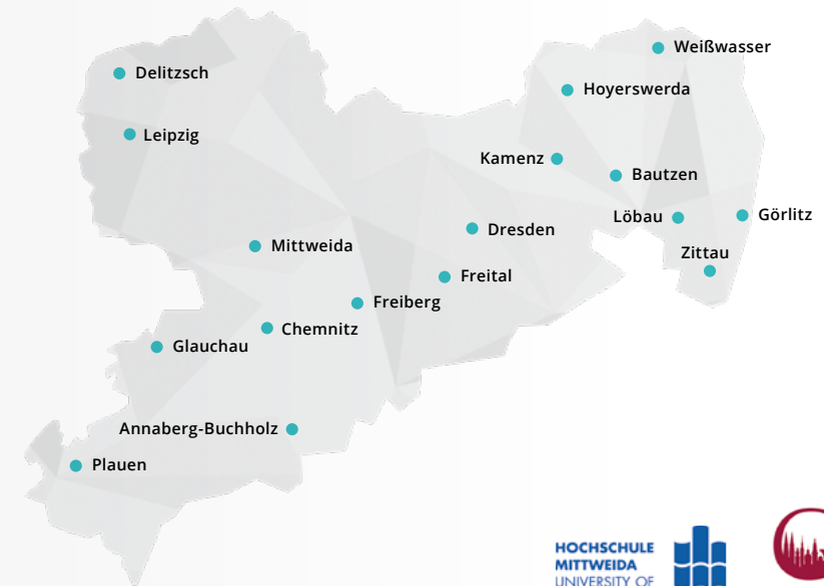
Neben einer umfangreichen Kommunikation auf den digitalen Kanälen informierte futureSAX in Kooperation mit regionalen Partnern des Gründungsökosystems sachsenweit zur Gründungsförderung InnoStartBonus.

Die Ausgestaltung der insgesamt 53 InnoStartRoadshow-Stopsps reichte von Infoveranstaltungen, über Expertensprechtag bis hin

zu Workshops. Immer mit dabei waren Geförderte der bisherigen Calls, die ihre Geschäftsidee vorstellten und ihre Erfahrungen, aber auch Tipps zur Bewerbung teilten. Die Durchführung fand vor Ort und ab Call 3 zusätzlich auch digital statt.



## Stationen der InnoStartRoadshow



## Dank an die engagierten Partner in ganz Sachsen\*



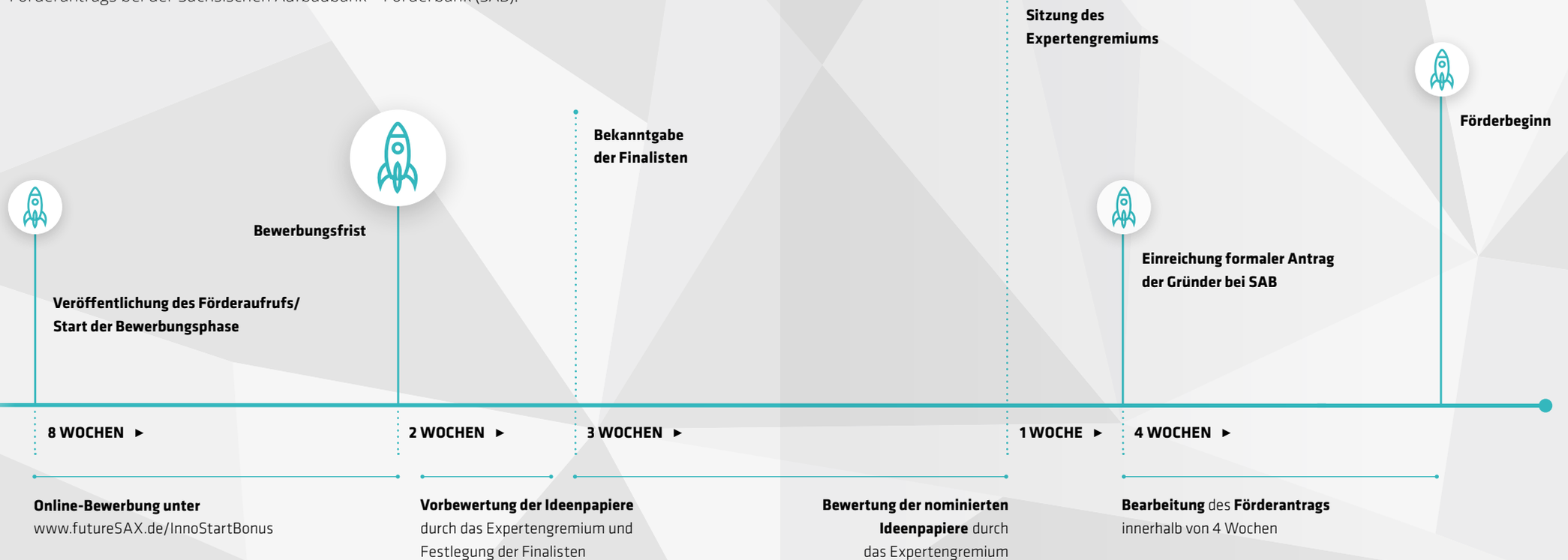
\* Alle Mitglieder des Sächsischen Start-up-Partner-Netzwerkes finden Sie auf futureSAX.de

# Der InnoStartBonus Call im Überblick

## Bewerbungs- und Antragsphase

Die Auswahl der förderberechtigten Projekte der Gründungsförderung InnoStartBonus erfolgt über ein wettbewerbles Verfahren innerhalb einzelner Förderaufrufe (Calls).

Über ein Onlineportal können bis zum jeweiligen Stichtag Ideenpapiere eingereicht werden. Nach einer Vorbewertung dieser werden die ausgewählten Teilnehmenden zum Pitch vor dem Expertengremium eingeladen, welches neben einem individuellen Feedback ein Votum zur Förderwürdigkeit erteilt. Das positive Votum ist Grundlage für die Einreichung des Förderantrags bei der Sächsischen Aufbaubank – Förderbank (SAB).



# Der InnoStartBonus Call im Überblick

## Förderphase und Begleitung durch futureSAX

Ein zentraler Baustein des InnoStartBonus und Unterschied zu anderen Förderprogrammen ist die Begleitung der Geförderten durch futureSAX. In den Gesprächen zu Beginn, während und zum Abschluss der Förderphase erhalten die Gründerinnen und Gründer nicht nur wertvolles Feedback zu geplanten und erreichten Meilensteinen.

futureSAX identifiziert zudem die richtigen Ansprechpartner im sächsischen Gründungs- und Innovationsökosystem und bindet die Geförderten aktiv in futureSAX-Formate ein.



# DIE EXPERTINNEN UND EXPERTEN DER GRÜNDUNGSFÖRDERUNG InnoStartBonus

## Vorstellung des Expertengremiums

Die Gründungsförderung InnoStartBonus verläuft in einem **wettbewerblichen Verfahren**. Dazu werden zunächst 22 Gründende bzw. Gründungsteams vorausgewählt, die sich dann mit ihrer innovativen Geschäftsidee im Rahmen eines Pitch präsentieren und sich den Fragen des Gremiums stellen. Im Ergebnis wird das Votum zur Förderwürdigkeit vergeben, mit welchem die Ideengeber schließlich ihren Antrag bei der Sächsischen Aufbaubank – Förderbank – einreichen können.

Die **eingereichten Geschäftsideen** bewertet ehrenamtlich ein vielseitiges und namhaftes **Expertengremium** anhand der in der Richtlinie InnoStartBonus vorgegeben Kriterien. Den Vorsitz hält Claudia Weber vom Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr inne. Vielen Dank für das tolle Engagement!

## Das Expertengremium der Gründungsförderung InnoStartBonus

*Vorsitz*

**Claudia Weber**

**Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft,  
Arbeit und Verkehr**



Claudia Weber ist Referatsleiterin des Referats Mittelstandesförderung und Bürgschaften im Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr. Das Referat ist ebenfalls zuständig für Gründungspolitik und Gründungsförderung im Freistaat Sachsen.

*Mitglieder\**

**Prof. Dr. Utz Dornberger**

**Universität Leipzig**



Prof. Dr. Utz Dornberger ist Professor der Universität Leipzig für Entwicklungsökonomie mit dem Schwerpunkt der Entwicklung kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU).

**Felix Elsner**

**Handwerkskammer Chemnitz**



Felix Elsner ist Beauftragter für Innovation und Technologie bei der Handwerkskammer Chemnitz.



**Prof. Dr. Juliane Petra Fuchs**  
**Berufsakademie Sachsen –**  
**Staatliche Studienakademie Plauen**

Dr. Juliane Petra Fuchs ist Professorin der Staatlichen Studienakademie Plauen und leitet den Studiengang „Handel und Internationales Management“.



**Dr. Mario Geißler**  
**Q-Hub GmbH**

Dr. Geißler ist Mitgründer und Geschäftsführer des Q-HUBs Chemnitz, Initiator des AgeTechBoot-camps und beschäftigt sich seit über 10 Jahren mit Start-ups und Hochschulausgründungen.



**Manuela Gogsch**  
**Industrie- und Handelskammer Dresden**

Manuela Gogsch ist die Geschäftsführerin des Geschäftsbereiches Industrie und Außenwirtschaft bei der Industrie- und Handelskammer Dresden.



**Ulrich Goedecke**  
**Handwerkskammer Dresden**

Ulrich Goedecke verantwortet als Abteilungsleiter in der Handwerkskammer Dresden den Bereich Innovation und Technologie, sowie Regionalbetreuung.



**Maria Grimpe**  
**Industrie- und Handelskammer zu Leipzig**

Maria Grimpe ist im Bereich Consulting und Unternehmensförderung der Industrie- und Handelskammer zu Leipzig tätig.



**Ivo Harzdorf**  
**SC-Kapitalbeteiligungsgesellschaft mbH**

Ivo Harzdorf ist Geschäftsführer der SC-Kapitalbeteiligungsgesellschaft mbH und Investment Director des Wachstumsfonds Mittelstand Sachsen (WMS) sowie des Technologiegründerfonds Sachsen (TGFS).



**Alexander Kühne**

Alexander Kühne ist städtischer Wirtschaftsförderer der Stadt Hoyerswerda und arbeitete als Transferassistent beim Lausitzer Technologiezentrum.



**Markus H. Michalow**  
**Bürgerschaftsbank und Mittelständische Beteiligungsgesellschaft Sachsen mbH**

Markus H. Michalow ist Geschäftsführer der Bürgerschaftsbank und Mittelständischen Beteiligungsgesellschaft Sachsen.



**Lutz Müller**  
**Industrie- und Handelskammer Chemnitz**

Lutz Müller ist Referent für Unternehmensfinanzierung- und Wirtschaftsförderung bei der Industrie- und Handelskammer in Chemnitz.



**Dr. Frank Pankotsch**  
**Startup-Service dresden|exists**

Dr. Frank Pankotsch ist Geschäftsführer von dresden|exists, dem Startup-Service für die Dresdner Hochschulen und Forschungseinrichtungen.



**David Sauer**  
**Gründerakademie  
der Hochschule Zittau/Görlitz**

David Sauer ist wissenschaftlicher Mitarbeiter beim Karriereservice der Hochschule Zittau/Görlitz und begleitet im Rahmen des Projektes Gründerakademie angehende Unternehmerinnen und Unternehmer im Vorgründungsprozess.



**Aron Schneider**  
**Wirtschaftsförderung Erzgebirge GmbH**

Aron Schneider ist als Projektleiter im Bereich Wirtschaftsservice/Fachkräfte der Wirtschaftsförderung Erzgebirge GmbH tätig.



**Konrad Sell**  
**Social Impact Lab Leipzig**

Konrad Sell ist selbstständiger Start-up Coach und war bis 2019 Standort- und Programmleiter „Sozial & Gründer“ beim Social Impact Lab Leipzig.



**Prof. Dr. Ralph Sonntag**  
**Hochschule für Technik und Wirtschaft**

Dr. Ralph Sonntag ist Professor für Marketing, insb. multimediales Marketing an der Hochschule für Technik und Wirtschaft und Leiter der Gründungsschmiede der HTW Dresden.



**Marco Weicholdt**  
**Basislager Coworking**

Marco Weicholdt ist Leiter des Basislagers Coworking Leipzig und Mitinitiator des DC-Hub Business- und Innovationshub Deutschland-China.

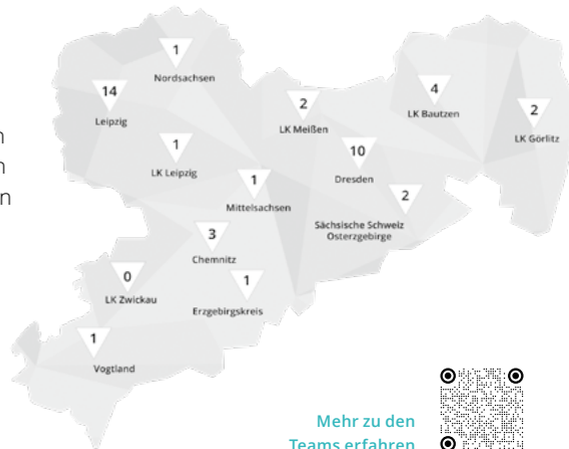


# Die innovativen Geschäftsideen aus dem 1. Förderaufruf im Überblick

## Bewerbungszeitraum

20.03. – 12.05.2019

- 97 Interessentinnen und Interessenten
- 42 abgeschlossene Bewerbungen
  - 14 geplante Teamgründungen
  - 28 geplante Einzelgründungen
- 29 unterhaltspflichtige Kinder
- 19 von 19 geförderten Teams bereits gegründet



## BRICK4U

Oederan

Die Idee von BRICK4U gehört in die Sparte der PropTech's, eine Hardware, der BRICK, digitalisiert Immobilien. Verbraucher (Mieter und Eigentümer), in der Zukunft auch Objektverwalter, können via App Verbräuche nachvollziehen – in Echtzeit.

## RÅVARE

Leipzig

RÅVARE versteht sich als Leipziger Manufaktur, die hochwertige und funktionale Produkte in individuellem Stil und exklusivem Design aus Nadelfilz herstellt. Kunden, die Klasse statt Masse oder nach Unikaten suchen, finden dies bei RÅVARE.

## IRMELs – Kaffee- und Kuchen-Manufaktur

Leipzig

IRMELs ist ein Social Business, das in dem soziales Engagement, nachhaltige Gastronomie und wirtschaftlichen Erfolg verknüpft. Es schafft einen Ort im urbanen Raum der authentische Kommunikation und Zusammenarbeit zwischen Jung und Alt.

## Landwagen.de

Hohnstein OT Lohsdorf

Landwagen.de baut kleine mobile Häuser (tiny houses) und findet für ihre Kundinnen und Kunden naturnahe Standorte als kleine persönliche Land-sitze. Die neue Möglichkeit zwischen Umzug aufs Dorf und Urlaub in ländlichen Regionen.

## UTILLY SYNDICATE

Dresden

UTILLY will qualitativ hochwertig nachhaltige Textilien regional produzieren und an junge, natur- und modebewusste Menschen verkaufen. Transparenz bei der Herstellung und Individualisierung für Händler werden dabei der Hauptkundenvalue sein.

## Digitale Umweltkartierung Mitteldeutschland

Leipzig

Digitale Umweltkartierung Mitteldeutschland entwickelt bundeslandspezifische Eingabemasken für die Biotop- und Lebensraumtypenkartierung der Landschaft.

## Theo turnt

Görlitz

Theo turnt ist ein Bewegungs- und Spielangebot für Kinder von 1 – 6 Jahren. Regional erfolgt die Umsetzung mit Kinderturnkursen und dem Ausbau individueller Angebote, die über eine Plattform skaliert wird.

## blufoo

Leipzig

Auf dem blufoo Online-Marktplatz findet der Kunde ein Vollsortiment an Produkten, die möglichst fair, regional und möglichst nachhaltig produziert wurden. Hersteller und Händler bieten dazu Ihre Waren auf dem Marktplatz zum Verkauf an.

## Seedpicks

Dresden

Seedpicks ist eine Plattform für junge Eco-Brands, die unsere Welt ein Stück besser machen. KonsumentInnen werden zu Mitgliedern und geben jenen Produzenten eine Bühne, die Verpackung, Ressourcen, Verarbeitung oder Versand neu denken.

## Rabatz Kickermanufaktur

Bautzen

In der Rabatz Kickermanufaktur führt die Symbiose aus handwerklicher Wertarbeit und Innovationstechnologie zu Tischfußballtischen der Spitzenklasse. Die Idee ist es, Kicker als Möbelstück oder Kunstobjekt zu vermitteln oder zu verkaufen.

## hERZpony

Grünhain-Beierfeld

hERZpony hat es sich zur Aufgabe gemacht, Kinder unabhängig von Alter und Hintergrund zu fördern und einen Zugang zu Tier und Natur zu ermöglichen.

## LUCIA

Leipzig

Individuelle Sprach- und Kulturreisen für den guten Zweck: LUCIA begleiten Sie auf unvergesslichen Reisen nach Ecuador über die Straße der Vulkane, koloniale Stadtzentren, Regenwälder und die unvergleichlichen Galapagosinseln.

## ARBOREAL

Dresden

ARBOREAL formen Bäume durch spezielle Praktiken so, dass daraus direkt fertige Möbel wachsen. Diese werden auf dem Feld geerntet, getrocknet, geschliffen und sind verkaufsfertig. Dabei entstehen stilvolle, exklusive Luxusmöbel.

## RadRobe – Der Rock fürs Rad

Leipzig

Der Radrock mit dem Zipp-Effekt ist das Kleidungsstück für alle Frauen, die auch auf dem Fahrrad unterwegs elegant gekleidet sein wollen: Zipp auf und losgeradelt, Zipp wieder zu und fertig für das nächste Meeting.

## Die Sportpsychologen

Leipzig

Wie kommt ein Sportpsychologe an seine Klienten? Klar, in erster Linie durch persönliche Empfehlungen. Anders als vor zehn Jahren reicht dieses Kabinengespräch aber nicht mehr aus. Die Sportpsychologen schaffen die passende Plattformlösung.

## Kombinat Lump – junge Kunst lebt

Chemnitz

Kombinat Lump erleichtert den Kunstzugang. Anstatt ein schönes Motiv online nur einmal auszuwählen und nie wieder darüber nachzudenken, werden in einem Abo alle 2 Monate hochwertige Drucke verschickt – Infos zum Werk und Künstler inklusive.

## Niegel3D

Dresden

Niegel3D Technik entwickelt Technik, Werkstoff und individuelles Design. Die Grundlage ist ein Großformat-3D-Roboter (Bauraum derzeit 4m³), in dem industrielle Granulate und Additive verarbeitet werden, z.B. für den Formen- & Schalungsbau.

## Scive – die App für Kitesurfer

Leipzig

Scive ist eine soziale Plattform zum Entdecken und Teilen von Surfspots rund um die Welt. Unser Ziel ist es, Surfern eine schnelle und unkomplizierte Entscheidung bei der Frage „Wo surfe ich heute“ zu ermöglichen.

## again

Leipzig

Als innovativer fashion concept store bietet again hippe Outfits aus fairer und nachhaltiger Produktion. Mit der Mietoptionen bekommen Kunden jederzeit neue Lieblingsklamotten und tragen sie solange wie sie möchten – Kaufoption inklusive.

# Die innovativen Geschäftsideen aus dem 2. Förderaufruf im Überblick

## Bewerbungszeitraum

05.09. – 27.10.2019

Fokus: insbesondere Digitale Geschäftsmodelle und Gründungen im Strukturwandel betroffenen Regionen

- 58 Interessentinnen und Interessenten
- 34 abgeschlossene Bewerbungen
  - 16 geplante Teamgründungen
  - 18 geplante Einzelgründungen
- 23 unterhaltspflichtige Kinder
- 11 von 17 geförderten Teams bereits gegründet



## Oldtimerparts

Leipzig

Oldtimerparts rekonstruiert und digitalisiert Ersatzteile für Oldtimer. Durch überwiegend additive Fertigungstechnologien für Kunststoff-, Gummi- und Metallteile entstehen physischer Ersatzteile und eine 3D-Modelldatenbank.

## Bewelo

Dresden

Bewelo motiviert Menschen zum Fahrradfahren. Die gefahrenen Kilometer werden durch ein Sponsoring-Programm vergütet, das mit Hilfe von Unternehmen finanziert ist, die Interesse an der Gesundheit ihrer Kunden und Mitarbeiter haben.

## Zaunreiter GbR

Görlitz

Naturpädagogisch-künstlerische Offlineangebote für Kinder, Jugendliche und Erwachsene.

## Silke Asse – Alltagsbegleitung

Göda

Digital gestützte Alltagsbegleitung von Senioren und hilfebedürftigen Personen. Der Einsatz von Software und mobilen Endgeräten unterstützt, kognitive Fähigkeiten zu trainieren und Langeweile zu verhindern.

## Pio Games GbR

Leipzig

Unter dem Verlagsnamen Pio Games werden Brettspiele aus Eigenentwicklung veröffentlicht. Dabei stehen innovative Spielmechaniken, eine starke thematische Immersion und analog-handgefertigte Illustrationen im Vordergrund.

## RobotHeart Lab GbR

Leipzig

Ein PC-Spiel über Flow und die spielerische, visuelle Erfahrung der eigenen Emotionen. Die Software reagiert durch einem, auf KI und evolutionäre Algorithmen beruhendem, Force-Feedback-System auf das emotionales Verhalten der Nutzer.

## Lost in Sprays

Leipzig

Lost in Sprays kommuniziert komplexe, technische Themen mittels künstlerischen Wandbildern. Zielgruppe sind KMUs, die durch Größe und Ästhetik der Arbeiten besondere Aufmerksamkeit und Außenwirkung beim Betrachter erzeugen möchten.

## Inflame Brain UG

(haftungsbeschränkt)

Dresden

Inflame Brain vereint Bildung, Business & Humanität, indem es die Prinzipien des Immunsystems in einem witzigen Hit-&-Run Strategiespiel aufarbeitet. Auf neue Art & Weise wird so Bildung & Spaß auf Smartphone & Tablet gebracht.

### WFT – Work for Teenager GbR

Hoyerswerda

Vermittlungsagentur für Schülerinnen und Schülern, die als ungelernete Arbeitskraft auf der Suche nach einer Ferienarbeit, einem Nebenjob am Nachmittag oder an Wochenenden bei regionalen Unternehmen (zunächst in der Lausitz) sind.

### DestinGo – Erlebe deine Region

Kurort Jonsdorf

DestinGo ist eine Überraschungsbox, welche individuelle Freizeitaktivitäten generiert und jeden Tag aufs Neue für Spaß und Freude sorgt. DestinGo ist eine Box, welche die Freizeit (neu)erleben lässt.

### Pflanznest GBR

Dresden

Pflanznest bringt mehr Grün und das Gefühl des Gärtnerns nach Hause. Durch die automatisierte Bewässerung und Beleuchtung des vertikalen Pflanzturms stehen immergrüne Kräuter zur Verfügung.

### Vibez – Insta Fashion Reseller

Leipzig

Vibez ermöglicht es Fashion-Influencern, mühelos und risikofrei ihre Promotion-Ware zu verkaufen und wird diese über den Onlineshop & über Instagram zu vertreiben.

### noah systems UG

(haftungsbeschränkt)

Leipzig

noah® ist eine Lösung, die Gebäudemanagement, Energiemonitoring, Sicherheit und Facility-Services erstmalig innerhalb einer einzigen Umgebung automatisiert und digitalisiert.

### EDBYTO

Königshain (bei Görlitz)

EDBYTO programmiert Augmented Reality Apps und ist spezialisiert auf die digitale Transformation von musealen Ausstellungstücke.

### RAKE GbR

Leipzig

RAKE hilft bei der Beschaffung und Bewertung von Webinhalten von externen Websites. Dies wird durch den Einsatz der neuesten Screen- und Webscraping-Technologien erreicht, die auf Ihren Anwendungsfall zugeschnitten sind.

### Tartort Tortart

Wilthen

Café der individuellen, kulinarischen Wünsche.

### HOFGOARDEN – Lebensmittel entdecken

Leipzig

HOFGOARDEN produziert für die Leipziger Region mit einem innovativen Ansatz nachhaltige und moderne Lebensmittel.

# Die innovativen Geschäftsideen aus dem 3. Förderaufruf im Überblick

## Bewerbungszeitraum

19.03. – 10.05.2020

- 93 Interessentinnen und Interessenten
- 44 abgeschlossene Bewerbungen
  - 15 geplante Teamgründungen
  - 29 geplante Einzelgründungen
- 32 unterhaltspflichtige Kinder



## reignite

Chemnitz

reignite ist eine Onlineplattform zur Mitspielersuche und E-Sports in Form von Onlineturnieren und Offline-LAN-Events. Zusätzlich wird der einzigartige Meta-Avatar spieleübergreifende Erfolge einbringen und später die Online- mit der Offlinewelt verknüpfen. Das schafft ein soziales Netzwerk, welches die Schnittstelle zwischen den eigentlichen Spielen und bestehenden Voice Over IP-Plattformen wird.

## Seideorthesen

Leipzig

Seideorthesen ist ein neuartiges Verfahren zur Anfertigung von 3D-gedruckten Orthesen mit einem innovativen Web Konfigurator. Dieser ermöglicht eine kinderleichte Bedienung und bisher unübertroffene individuelle Anpassung von Orthesen mit einem für die Branche revolutionierenden Preis und einer stark reduzierten Lieferdauer.

## The Fifth Wall

Leipzig

The Fifth Wall verwandelt das Handy des Nutzers in das Handy des Protagonisten der Geschichte, die der Nutzer sieht. Während der Sendung erweitern es interaktiv das narrative Universum. Eine Erweiterung, die nach der Sendung weitergeht: die Benutzer können weiterhin auf dem Handy des Protagonisten navigieren (und nachforschen), seine E-Mails lesen, seine Bilder betrachten.

## Manufaktur der Träume – Jördis Heizmann & Mandy Kriese GbR

Görlitz

Bei "AusgefuXt – Schatzsuchen & mehr" gibt es Schatzsuchen für Kindergeburtstage zum Runterladen, Ausdrucken und Losspielen. Die Schatzsuchen sind ortsunabhängig und können draußen und drinnen gespielt werden. Passend zu den Schatzsuchen-Themen gibt es viele kostenlose Druckvorlagen für Einladungen und Deko, damit der nächste Kindergeburtstag mit wenig Vorbereitungsaufwand ein toller Erfolg wird.

## Referral Cards

Leipzig

Referral Cards ist ein Tool zur Steigerung der Direktbuchungsrate in der Tourismusbranche und hilft, dieser dadurch unabhängiger von OTAs zu werden und Kosten zu sparen. Hierzu wird die klassische Postkarte reaktiviert, mit einem individuellen Code kombiniert und wird auf der Webseite des Unternehmens eingelöst. Dies sieht ein Upgrade oder besonderes Incentive bei der Direktbuchung vor.

## NAIT – Virtuelles Wartezimmer

Leipzig

NAIT vermeidet volle Wartezimmer und lange Wartezeiten bei Ärzten, Friseuren, etc. indem die Software Wartezeiten berechnet und Wartende automatisch benachrichtigt, sobald Sie an der Reihe sind.

## ARFF-Training GmbH

Markkleeberg

Internationales Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen für Flughafenfeuerwehren und Sicherheitsbehörden. Mittels eines selbst entwickelten Trainingssimulator (Flugzeug Mock-Up), können Kunden Trainings im Bereich Flugzeugbrandbekämpfung, Flugzeugbergung und Sicherheit zukünftig vor Ort durchführen. Dies dient zur Einhaltung der international gesetzlich geforderten Richtlinien.

## PrimeCalc

Annaberg-Buchholz

PrimeCalc hilft fertigenden Unternehmen dabei, schnell Angebote zu erstellen ohne zeitaufwändig NC-Programme zu schreiben oder mit groben Schätzungen den Unternehmenserfolg zu gefährden. Die Dienstleistung berechnet anhand einer Zeichnung die Fertigungskosten und empfiehlt im Ergebnis die wirtschaftlichsten Schnittparameter für die Fertigung.

## BLACK SPOT

Leipzig

Kaffee kalt ? Ja bitte ! Mit Black Spot möchte das liebste Getränk der Deutschen zu dir nach Hause oder zum Händler um die Ecke bringen. Lokale Röstereien verwandeln die grünen Bohnen zu braunem Gold. Black Spot Coffee wird mit Wasser 12 – 24 h lang kalt extrahiert. Dabei kommt ein bekömmlicher, aromaintensiver, säurearmer Kaffee heraus. Das heißt...

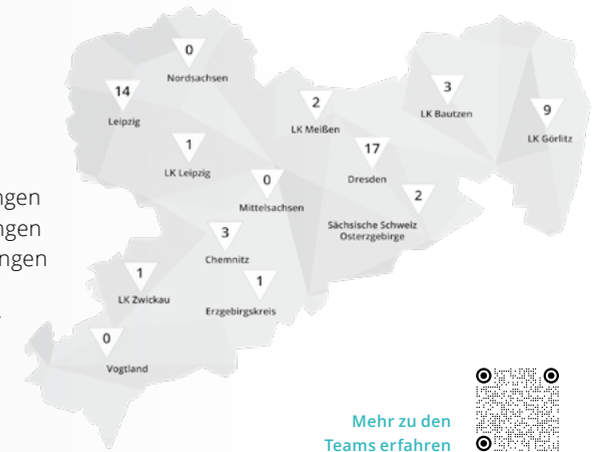
If you need a Coffeine Shot – Get your Black

# Die innovativen Geschäftsideen aus dem 4. Förderaufruf im Überblick

## Bewerbungszeitraum

13.08. – 27.09.2020

- 129 Interessentinnen und Interessenten
- 53 abgeschlossene Bewerbungen
  - 17 geplante Teamgründungen
  - 36 geplante Einzelgründungen
- 32 unterhaltspflichtige Kinder
- 8 geplante Gründungen aus dem Nebenerwerb



Mehr zu den  
Teams erfahren



## futureprojects

Dresden

futureprojects entwickelt den vom Nachhaltigkeitsrat ausgezeichneten und eigenentwickelten Software-Prototypen Future-CityProjects weiter und setzt diesen als Plattform für kollaborative Projektplanung in Beteiligungsprozessen von Kommunen, Inkubatoren, Unternehmen für Bürger und Mitarbeit ein.

## Sonnengarten – die grüne Manufaktur

Görlitz

Frische, nachhaltig, ökologisch produzierte und zertifizierte, saisonale, regionale Schnittblumen – vom Saatkorn bis in die Vase aus Görlitz. Bio-Schnittblumen ohne toxische Rückstände, in großer Diversität, mit kurzen Transportwegen, kultiviert mit viel Herz und Verstand im Kreislauf der Natur.

**Kunst21.com**

Dresden

Kunst21 ist eine Plattform zum Handeln von Anteilen an Kunstwerken, basierend auf der Ethereum-Blockchain Technologie. Ein einfacher Weg, ein Bild mit weiteren Personen anteilig zu kaufen. Das Eigentum wird in Aktien verteilt, das Bild wird versichert, gelagert und nach Entscheidung der Investoren in einer Auktion verkauft.

**BEPA Fahrwerke**

Zittau

Das Unternehmensziel ist die Erstellung von Informationsdatenbanken, Erbringung von Serviceleistungen (Wartung, Reparatur, Anpassung etc.), Fertigung und Verkauf von Spezialwerkzeugen sowie Komplett-, Struktur- und Ersatzteilen für Feder-Masse-Dämpfer-Systeme (FMD).

**Contemporary Technology JMP**

Dresden

Contemporary Technology hat das Ziel, innovative Elektronikprodukte für End- und Firmenkunden zu entwickeln, in Zusammenarbeit mit Partnerfirmen zu fertigen und die Produkte über Online-Vertriebskanäle zu vertreiben. Das Produkt SafeTime ist bereits seit Sommer 2020 am Markt verfügbar.

**Shiso Drinks**

Leipzig

Shiso Drinks stellt japanische Shiso Getränke mit Produkten aus der Region her – insbesondere Sirup und Limonade. Zur Erfrischung und als gesundes Lifestyle-Getränk.

**Alas Audio**

Dresden

Alas Audio stellt nachhaltige, elektroakustische Nylonsaitengitarren her, die keine akustische Box (Körper) für die Klangprojektion benötigt. Das Instrument implementiert die neuesten Fortschritte in der digitalen Signalverarbeitung zur Wiedergabe eines echten akustischen Klanges.

**Viana**

Leipzig

Viana schreibt für Klein- und Mittelständische Unternehmen eine handliche Analysesoftware mit KI. Das Ziel ist es, dass KMUs die Möglichkeit haben, ihre Produkte, Prozesse und Dienstleistungen durch die generierten Daten besser zu verstehen.

**Amphibienarchitektur**

Görlitz

Amphibienarchitektur bereitet sachsenweit Flächen artgerecht auf, fördert dabei die Bildung umweltbewusster Unternehmen, die neben Öffentlichkeitsarbeit & Umweltbeitrag an (MINT) Attraktivität für jüngere Generationen gewinnen.

**Haferknilch**

Leipzig

Immer mehr Menschen greifen zu gesunden Milchalternativen, wie Haferdrinks, stören sich aber an der Plastikverpackung und der fehlenden Transparenz der Produktionsketten. Der "Haferknilch" ist eine Alternative aus 100% regionalen, nachhaltigen Rohstoffen für den Großraum Leipzig/Halle.

**ANGEPRANGERT!  
SPOKEN WORD**

Görlitz

ANGEPRANGERT! SPOKEN WORD ist eine Initiative, die neben einem Netzwerk für Nachwuchs-poet\*innen auch ein innovatives Workshop-konzept anbietet, das die Elemente "Bauhaus", "Kreatives Schreiben" und "Theaterpädagogik" in sich vereint. Das Konzept schafft eine Bildungsalternative im Kunst- und Literaturbereich und neue Ansätze für therapeutische Maßnahmen im Bereich der Persönlichkeitsentwicklung.

# futureSAX

## die Innovationsplattform des Freistaates Sachsen



Wir verbinden Menschen, die Ideen haben mit denen, die Ideen unterstützen. Mehr unter: [www.futureSAX.de/ueber-uns](http://www.futureSAX.de/ueber-uns)

futureSAX – die Innovationsplattform des Freistaates Sachsen. Die Plattform gibt Gründenden und Unternehmen aus Sachsen Wachstumsimpulse und vernetzt branchenübergreifend Innovatoren aus Wissenschaft und Wirtschaft. Zur Finanzierung des Wachstums bietet futureSAX zahlreiche Matching-Möglichkeiten mit Kapitalgebern.

Die futureSAX-Innovationskonferenz ist der Höhepunkt des futureSAX-Jahres und Treffpunkt

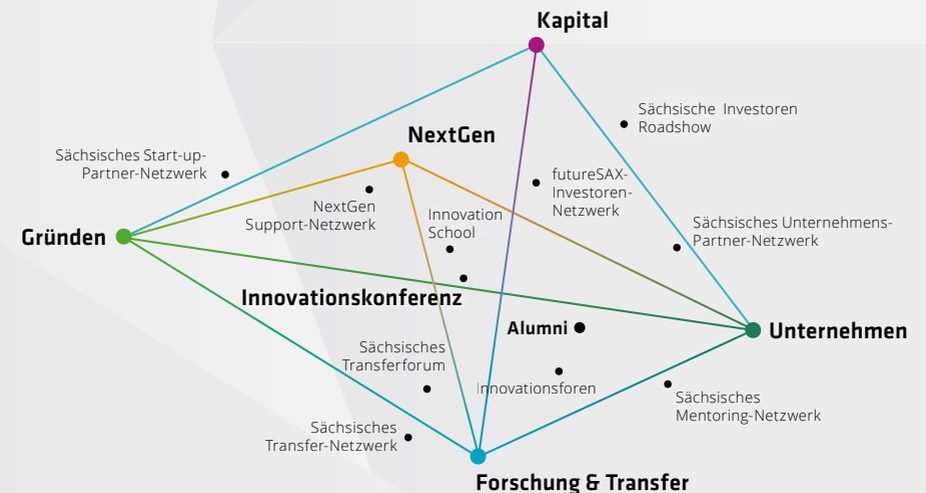
für Innovationsbegeisterte aus ganz Sachsen. An diesem Tag werden die besten Ideen des Sächsischen Gründerpreises sowie alle zwei Jahre die Sächsischen Staatspreise für Innovation und Transfer prämiert. Die Preisträger sowie Nominierten beider Wettbewerbe werden in den futureSAX-Alumnikreis aufgenommen und erfahren eine individuelle Begleitung bei ihren nächsten Entwicklungsschritten. Ziel von futureSAX ist es, das Unternehmertum sowie den Innovationsgeist in Sachsen sichtbar zu machen und nachhaltig zu stärken.

Das futureSAX-Team um Geschäftsführerin Marina Heimann steht Interessierten gern im persönlichen Gespräch zur Verfügung und informiert online über die Homepage und sozialen Netzwerke über das Gründungs- und Innovationsökosystem im Freistaat Sachsen.

# Für mehr Innovationskraft in Sachsen

## futureSAX im Profil

- zentraler **Ansprechpartner** im Gründungs- und Innovationsökosystem Sachsen
- Sichtbarkeit für Sachsen als **Innovationsregion** mit starkem Gründungs-geschehen für mehr **#InnovationmadeinSaxony**
- **branchenübergreifend** gemeinsam Unternehmertum, Innovationskraft und -kultur in **Sachsen** stärken
- Impulse setzen und **Wachstum** unterstützen
- **Innovationsbegeisterte** vernetzen und Erfahrungsaustausch fördern
- **vielfältige Formate und Veranstaltungen** rund um den Innovationsprozess



# Impressum

## Herausgeber / Ansprechpartner:

**futureSAX** – die Innovationsplattform  
des Freistaates Sachsen  
futureSAX GmbH | Anton-Graff-Str. 20  
01309 Dresden

## Redaktion:

**futureSAX** – die Innovationsplattform  
des Freistaates Sachsen  
futureSAX GmbH | Anton-Graff-Str. 20  
01309 Dresden  
Tel.: (+49) (0351) 79 99 79 79

## Fotos/Illustrationen:

S. 01 © freepik.com  
S. 02 SMWA, Schleser

## Druck:

Lößnitz Druck GmbH

## Redaktionsschluss:

Dezember 2020

## Au agenthöhe:

1.000 Stück

## Bezug:

Diese Druckschrift kann  
kostenfrei bezogen werden bei:  
**futureSAX** – die Innovationsplattform  
des Freistaates Sachsen  
E-Mail: info@futuresax.de

[www.futureSAX.de](http://www.futureSAX.de)

## Hinweis:

Diese Informationsschrift wird im Auftrag des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr im Rahmen seiner verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinarbeit des Herausgebers zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte.

Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

S. 26–39: Die Texte wurden durch die Teilnehmer zur Verfügung gestellt.

futureSAX wird finanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.

## Copyright:

Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdruckes von Auszügen und der fotomechanischen Wiedergabe, sind dem Herausgeber vorbehalten. Vervielfältigungen, Mikroverfilmungen, die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Medien sind ohne Zustimmung des Herausgebers nicht gestattet.

## Erfahren Sie mehr über Innovationen in Sachsen und das Sächsische Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr:



[www.smwa.sachsen.de](http://www.smwa.sachsen.de)



 [smwa.sachsen](https://www.facebook.com/smwa.sachsen)



 [smwa\\_sn](https://twitter.com/smwa_sn)



 [SMWA](https://www.youtube.com/SMWA)

ZUKUNFT.

STAATSMINISTERIUM  
FÜR WIRTSCHAFT  
ARBEIT UND VERKEHR



● **futureSAX – die Innovationsplattform  
des Freistaates Sachsen**

futureSAX GmbH  
Anton-Graff-Str. 20  
01309 Dresden

Telefon: +49 (0) 351 79 99 79 79  
E-mail: [info@futuresax.de](mailto:info@futuresax.de)

[www.futureSAX.de](http://www.futureSAX.de)

