

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann freuen wir uns, von Ihnen zu hören!

HZDR – Abt. Technologietransfer und Innovation  
startup@hzdr.de · www.hzdr.de/startup

### ANSPRECHPARTNER

**Dr. Björn Wolf**  
Leiter Technologietransfer und Innovation  
Tel.: 0351 260-2615  
E-Mail: b.wolf@hzdr.de

**Sebastian Löbel-Friedrich**  
Start-up Manager  
Tel.: 0351 463-31627  
E-Mail: sebastian.friedrich@dresden-exists.de

**Dr. Martin Hiller**  
Patentassessor  
Tel.: 0351 260-3038  
E-Mail: patente@hzdr.de

**Uwe Pöpping**  
Innovationsmanager Fluidodynamik  
Tel.: 0351 260-2397  
E-Mail: u.poepping@hzdr.de

**Dorit Teichmann**  
Innovationsmanagerin Life Science  
Tel.: 0351 260-2800  
E-Mail: d.teichmann@hzdr.de

**Dr. Stefanie Hartmann**  
Innovationsmanagerin Physikalische Technologien  
Tel.: 0351 260-2710  
E-Mail: stefanie.hartmann@hzdr.de

**Christian Christesen**  
Innovationsmanager Ressourcentechnologien  
Tel.: 0351 260-4402  
E-Mail: c.christesen@hzdr.de

**Melanie Giebel**  
Referentin für Technologiemarketing  
und Alumni-Netzwerk  
Tel.: 0351 260 2062  
E-Mail: m.giebel@hzdr.de



Bildrechte © HZDR | S. Floss, A. Forner, R. Weisflog

## ERFOLGREICHE AUSGRÜNDUNGEN

ERZLABOR Advanced Solutions GmbH 2017 [www.erzlabor.com](http://www.erzlabor.com)

Thatec Innovation GmbH 2016 [www.thatec-innovation.com](http://www.thatec-innovation.com)

Biconex GmbH 2015 [www.biconex.de](http://www.biconex.de)

i3 Membrane GmbH 2013 [www.i3membrane.de](http://www.i3membrane.de)

Saxray GmbH 2011 [www.saxray.de](http://www.saxray.de)

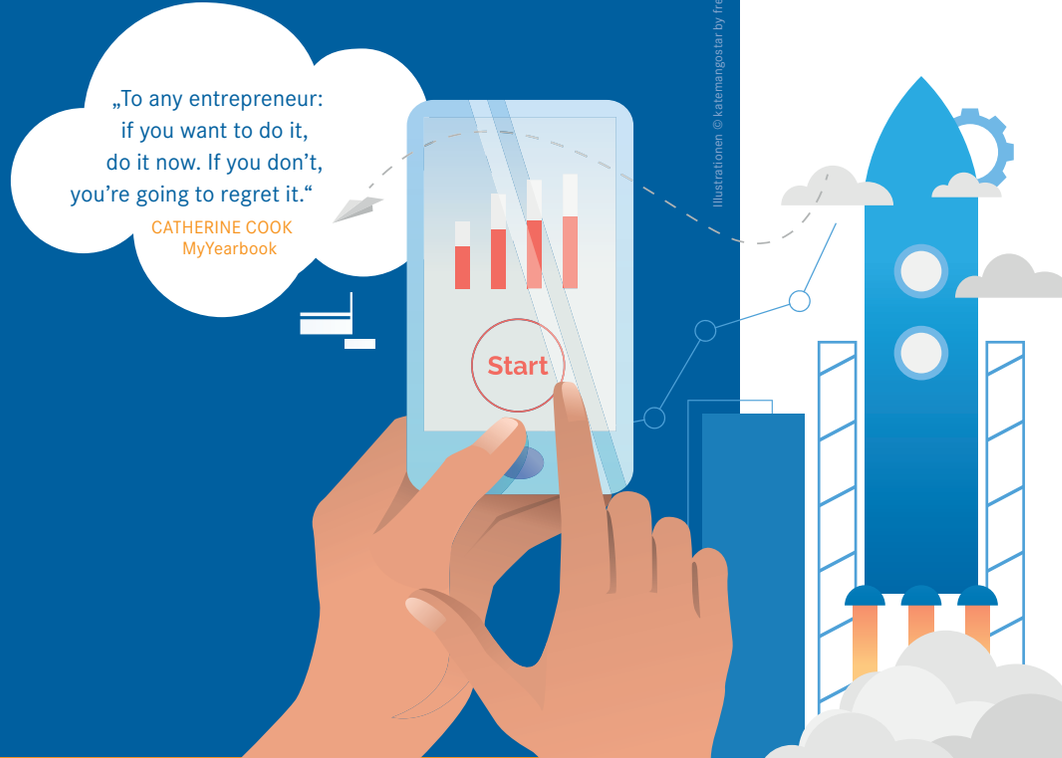
HZDR Innovation GmbH 2011 [www.hzdr-innovation.de](http://www.hzdr-innovation.de)

DREEBIT GmbH 2006 [www.dreebit.com](http://www.dreebit.com)

ROTOP Pharmaka GmbH 2000 [www.rotop-pharmaka.de](http://www.rotop-pharmaka.de)

„To any entrepreneur:  
if you want to do it,  
do it now. If you don't,  
you're going to regret it.“

CATHERINE COOK  
MyYearbook



Illustrationen © Katerningstar by freepik

## DIE HZDR-GRÜNDERINITIATIVE

# Heute Wissenschaftler morgen Unternehmer

Damit ihre Ideen in Wirtschaft  
und Gesellschaft zum Einsatz  
kommen, werden Forscher zu  
Unternehmern.

Die Abteilung Technologietransfer  
und Innovation unterstützt  
**SCHRITT FÜR SCHRITT** auf dem  
Weg zur Unternehmensgründung.



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

### Herausgeber

Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf  
(HZDR) · Bautzner Landstr. 400  
01328 Dresden · [www.hzdr.de](http://www.hzdr.de)

dresden | exists  
WISSEN. GRÜNDEN. UNTERNEHMEN.

**HZDR**  
HELMHOLTZ ZENTRUM  
DRESDEN ROSSENDORF

## Warum eine Gründerinitiative?

Das Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf hat sich zum Ziel gesetzt, die Zahl der Spin-offs zu erhöhen und mehr Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler zu ermutigen, mit ihrer Innovation ein Unternehmen zu gründen.

**PROF. SEBASTIAN M. SCHMIDT, Wissenschaftlicher Direktor des HZDR, zur Bedeutung von Ausgründungen für das HZDR:**

„Um den großen Herausforderungen unserer Zeit kraftvoll zu begegnen, ist es ein wichtiges Anliegen des HZDR, Forschungsergebnisse bestmöglich in Wirtschaft und Gesellschaft zu transferieren. Es gehört zu unserer gesellschaftlichen Verantwortung als Forschungseinrichtung, durch ein aktives Innovationsmanagement Wissenschaftler\*innen in ihrem Vorhaben, ein technologieorientiertes Unternehmen zu gründen, nach allen Kräften zu unterstützen.“

## Was motiviert einen Ausgründer?

**DR. DIRK SANDMANN, ERZLABOR Advanced Solutions GmbH, über den Beweggrund, ein Unternehmen zu gründen:**

„In der Ausgründung habe ich eine gute Chance für mich persönlich gesehen. Das Start-up gibt mir eine berufliche Perspektive.“

**CHRISTIAN CHRISTESEN über sein Engagement beim Ausgründungsvorhaben „TheiaX“:**

„Ich finde es toll, in einem hoch motivierten und engagierten Team zu arbeiten. Außerdem ist es aufregend, etwas von Grund auf aufzubauen.“

**DR. TOBIAS KOSUB über die Unterstützung des HZDR bei seinem Ausgründungsvorhaben „Tensormeter“:**

„Das HZDR betreibt Technologietransfer auf vorbildliche Weise. Die Kollegen in der Abteilung Transfer unterstützen mich super in meinem Gründungsprojekt. Ich bin überzeugt, dass ich mit dem von mir entwickelten Messgerät und der Ausgründung etwas Nützliches tue.“



## Schritt für Schritt zur Unternehmensgründung

**Auszug aus der Verwertungsleitlinie:**

**Ausgründungen sind ein geeignetes Mittel der Verwertung.** Das HZDR unterstützt Ausgründungen in der Vor- und frühen Nachgründungsphase. In Screenings werden potenzialträchtige Verwertungsthemen am HZDR ausgewählt und durch aktive Geschäftsfeldentwicklung in einen ausgründungsreifen Zustand überführt. Hierbei werden in fortgeschrittenen Entwicklungsphasen auch die Möglichkeiten der Entwicklung neuer Geschäftsfelder unter dem Dach der HZDR Innovation GmbH ausgeschöpft.

**Unsere breitgefächerten Unterstützungsangebote im Überblick:**

### 1 IDENTIFIZIEREN EINER INNOVATIVEN IDEE

- Kontakt mit Innovationsmanager\*in
- Erfindungsmeldung
- HZDR-Innovationswettbewerb
- Patentanmeldung

### 2 FÖRDERUNG EINES INNOVATIONSPROJEKTS

- Verwertungsplanung
- Finanzierung aus HZDR-Innovationsfonds
- Validierungs-Förderprogramme, z.B. Helmholtz-Validierungsfonds
- Weiterentwicklung von Erfindungen, z.B. WIPANO

### 3 PROOF OF CONCEPT UND ERSTER MARKTTTEST

- Gründungscoaching durch dresden exists
- Marketingunterstützung, z.B. Flyer und Webseite
- Vertriebsunterstützung durch Hightech-Startbahn
- Ausgründungsprogramme, z.B. Helmholtz Enterprise und EXIST
- HZDR Innovation GmbH als Inkubator

### 4 EXISTENZGRÜNDUNG UND DARÜBER HINAUS

- Nutzung von HZDR-Infrastruktur und Lizenzierung von IP
- Beurlaubung und Rückkehrproption
- HZDR Innovation GmbH als Finanzierer
- HZDR als lead customer (Erst-Referenz) der Innovation
- Vermittlung von Beteiligungskapital (u. a. HTGF, TGFS)
- Alumni-Netzwerk

Eigene Idee  
in die Tat  
umsetzen



### RELEVANTE RICHTLINIEN DES HZDR FÜR GRÜNDUNGSINTERESSIERTE:

- Erfindungsverfahrenordnung
- Leitlinie zur Förderung technologieorientierter Unternehmensausgründungen durch HZDR-Mitarbeiter
- Richtlinie des HZDR-Innovationsfonds

Haben Sie Fragen oder möchten Sie mehr erfahren? Schreiben Sie einfach eine E-Mail an: [startup@hzdr.de](mailto:startup@hzdr.de) oder informieren Sie sich unter [www.hzdr.de/startup](http://www.hzdr.de/startup)

### HIER GIBT ES WEITERE INFORMATIONEN:

[www.hzdr.de/startup](http://www.hzdr.de/startup)  
[www.dresden-exists.de](http://www.dresden-exists.de)  
[www.hightech-startbahn.de](http://www.hightech-startbahn.de)  
[www.futuresax.de](http://www.futuresax.de)  
[www.deutschland-startet.de](http://www.deutschland-startet.de)