

# Woher das Geld?...Förderprogramme



---

Dr. Ralf Kindervater  
BIOPRO Baden-Württemberg GmbH

# Innovationsgutscheine



Innovationsgutscheine BW

**ifex**



**Baden-Württemberg**  
MINISTERIUM FÜR FINANZEN  
UND WIRTSCHAFT

## Startseite

## Informationsmaterial

## Anlaufstellen

## Innovationsgutscheine

- Antragsunterlagen
- Online-Antragsstellung
- Abrechnung
- Förderbedingungen
- Ergebnisse
- Best-Practice
- Video-Beiträge

## Innovationsgutschein B Hightech

- Online-Antragstellung
- Förderbedingungen
- Merkblatt

## Veranstaltungen

## Weitere Programme

## Weitere Links

## Presse

## Innovationsgutscheine für kleine und mittlere Unternehmen

Mit Innovationen lassen sich neue Märkte erschließen. Doch wie lassen sich Innovationen in Unternehmen generieren, die sich weder Personal für Forschung und Entwicklung leisten können noch externe Leistungen wie Marktrecherchen, Machbarkeitsstudien oder die Erstellung eines Prototypen in größerem Umfang vorfinanzieren können?

Die baden-württembergischen Unternehmen zählen zu 88 Prozent zu den Mikrounternehmen mit höchstens neun sozialversicherungspflichtig Beschäftigten und bis zu 2 Mio. Euro Jahresumsatz. 11 Prozent fallen in die Größenordnung der kleinen und mittleren Unternehmen mit 10 bis 100 Beschäftigten.

Im Zuge des Strukturwandels und aufgrund gesteigerter Flexibilitätserfordernisse in der Unternehmensorganisation kommt diesen Unternehmen eine immer höhere Bedeutung zu. Deshalb gilt es, die Innovationsfähigkeit und Wachstumsorientierung dieser Unternehmen zu stärken - im Handwerk, im kleinen industriellen Zulieferbetrieb, in der unternehmensnahen Dienstleistung, in der Gesundheitswirtschaft und in vielen anderen zukunftsreichen Branchen- und Technologiefeldern: Informations- und Kommunikationstechnik, regenerative Energien, Nanotechnologie.

Baden-Württemberg ist das erste Bundesland, das, angeregt durch positive



## Die Klassiker: Innovationsgutscheine Typ A und B

---

- *Innovationsgutschein A (2.500 €)*
  - *für wissenschaftliche Tätigkeiten im Vorfeld der Entwicklung eines innovativen Produkts*
  - *einer Dienstleistung oder einer Verfahrensinnovation, z.B., Werkstoffstudien Designstudien*
- *Innovationsgutschein B ( 5.000 €)*
  - *für umsetzungsorientierte Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten,*
  - *Ziel: innovative Produkte, Produktionsverfahren und Dienstleistungen bis zur Markt- bzw. Fertigungsreife bringen*
  - *z.B., Prototypenbau, Design*



# Neu: der Innovationsgutschein B Hightech – Innovationsförderung mit bis zu 20.000 Euro Fördersumme



Innovationsgutscheine BW

ifex



Baden-Württemberg  
MINISTERIUM FÜR FINANZEN  
UND WIRTSCHAFT

Suche...



## Startseite

## Informationsmaterial

## Anlaufstellen

## Innovationsgutscheine

- Antragsunterlagen
- Online-Antragsstellung
- Abrechnung
- Förderbedingungen
- Ergebnisse
- Best-Practice
- Video-Beiträge

## Innovationsgutschein B Hightech

- Online-Antragstellung
- Förderbedingungen
- Merkblatt

## Veranstaltungen

## Weitere Programme

## Weitere Links

## Presse

## Innovationsgutschein B Hightech

Das erfolgreiche Förderinstrument "Innovationsgutscheine für kleine und mittlere Unternehmen" wurde im Januar 2012 um einen speziellen Innovationsgutschein für Start-Up-Unternehmen aus dem Hightech-Bereich erweitert.

Die Erweiterung um den „Innovationsgutschein B Hightech“ soll vor allem der Frühphasenförderung von Hightech-Unternehmen dienen, um diese schnell an Absatzmärkte und eine Unternehmensfinanzierung heranzuführen.

Gefördert werden mit dem „Innovationsgutschein B Hightech“ Innovationsvorhaben aus Hightech-Branchen mit folgenden vier Schwerpunktthemen:

- Nachhaltige Mobilität
- Umwelttechnologie, erneuerbare Energien und Ressourceneffizienz-
- Gesundheitswirtschaft/Lebenswissenschaften
- IKT, Green IT intelligente Produkte

Beim Gutschein „B Hightech“ erhöht sich die Fördersumme des bisherigen Gutscheins B von 5.000 € auf **20.000 €** (Förderquote 50%). Gefördert werden Hightech-Gründungen in der Vorgründungsphase und bis 3 Jahre nach Gründung. Neben der Inanspruchnahme von Forschungs- und Entwicklungsdienstleistungen werden dabei auch Materialaufwendungen im Rahmen des Prototypenbaus bezuschusst.

Anträge auf Innovationsgutschein B Hightech können fortlaufend eingereicht werden.

## Videobeiträge



## Login

E-Mail-Adresse

Passwort

Anmelden

Jetzt registrieren  
Zugangsdaten vergessen

# Innovationsgutscheine

---

*Für wen ?*

- *kleine und mittlere Unternehmen, Freiberufler*
- *Existenzgründerinnen und -gründer, die in Baden-Württemberg gründen werden.*

## **Antragsunterlagen**

### **Online-Antragstellung:**

Sie haben die Möglichkeit Ihren Antrag auf Innovationsgutscheine **sofort online zu stellen.**

Im Rahmen der Antragsunterlagen ist neben dem Antragsformular in jedem Fall auch die De-minimis-Erklärung sowie eine Kopie der Gewerbeanmeldung bzw. Handelsregisterauszug oder Finanzamts-Bescheinigung (Freiberufler) einzureichen.

### **Antragsunterlagen und Merkblatt**

- **Antragsformular Innovationsgutscheine (doc, 118 KB)**
- **Merkblatt Innovationsgutscheine (doc, 96 KB)**
- **De-minimis-Erklärung (doc, 52 KB)**
- **Leitfaden zur Antragstellung (doc, 119 KB)**
- **Stolpersteine bei der Beantragung und Abrechnung (PDF, 17,3 KB)**

# ZIM - Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand



Dieselmedaille 2011  
für „Beste Innovationsförderung“  
an ZIM verliehen



- ZIM - Überblick
- Schnelleinstieg
- Einzelprojekte
- Kooperationsprojekte
- Kooperationsnetzwerke
- Aktuelles
- Erfolgsbeispiele
- Veranstaltungen
- Download
- Vorläuferprogramme
- Newsletter
- Statistik

## ZIM Überblick

### Ziel des Förderprogramms

Mit dem „Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM)“ sollen die Innovationskraft und Wettbewerbsfähigkeit kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU), einschließlich des Handwerks und der unternehmerisch tätigen freien Berufe, nachhaltig unterstützt und damit ein Beitrag zum Wachstum der Unternehmen verbunden mit der Schaffung und Sicherung von Arbeitsplätzen geleistet werden.

Die Förderung soll dazu beitragen,

- KMU zu mehr Anstrengungen für marktorientierte Forschung, Entwicklung und Innovationen anzuregen,
- mit Forschung und Entwicklung verbundene technische und wirtschaftliche Risiken von technologiebasierten Projekten zu mindern,
- FuE-Ergebnisse zügig in marktwirksame Innovationen umzusetzen,
- die Zusammenarbeit von KMU und Forschungseinrichtungen zu stärken und den Technologietransfer auszubauen,
- das Engagement von KMU für FuE-Kooperationen und die Teilnahme an innovativen Netzwerken zu erhöhen,
- das Innovations-, Kooperations- und Netzwerkmanagement in KMU zu verbessern.



### Aktuelles

|   |            |
|---|------------|
| Neuerungen im ZIM ab 1. Juli 2012   | 15.06.2012 |
| Rösler verkündet neues Innovationskonzept   | 31.05.2012 |
| "Deutscher Rohstoffeffizienz-Preis 2012" Wettbewerb des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie | 24.04.2012 |

- **ZIM – Was wird gefördert?**

- *Einzelprojekte*
- *Kooperationsprojekte*
- *Kooperationsnetzwerke*



The screenshot shows the ZIM website interface. At the top left is the logo of the Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie. Below it is a navigation menu with the following items: 'ZIM – Überblick', 'Schnelleinstieg', 'Einzelprojekte', and 'Kooperationsprojekte'. A red arrow points from the 'Einzelprojekte' item in the list on the left to the 'Einzelprojekte' item in the menu. To the right of the menu is the 'Schnelleinstieg' section, which includes a header image with the text 'Diese für „E an ZI'. Below the header is the text 'Schnelleinstieg' and 'Prüfen Sie die Fördermöglichkeiten in ZIM'. The main content area is titled 'Check-up für Erstinteressenten' and contains a list of links and information:

- ▶ **Kann Ihr Unternehmen in ZIM gefördert werden?**
  - » [Unternehmens-Check](#)
- ▶ **Was, wer und wie wird in ZIM gefördert?**
  - » ZIM-Infobroschüre (pdf) – In Kürze
  - » [Einzelprojekte](#)
  - » [Kooperationsprojekte](#)
  - » [Kooperationsnetzwerke](#)
- ▶ **Sie sind sich nicht sicher, ob Ihr Projekt in ZIM gefördert werden kann?**

Sprechen Sie am besten mit den Mitarbeitern der zuständigen Projektträger

  - » [Kontakt Einzelprojekte](#)
  - » [Kontakt Kooperationsprojekte](#)
  - » [Kontakt Kooperationsnetzwerke](#)

oder reichen Sie eine Projektskizze ein.

  - » [Projektskizze Einzelprojekte](#)
  - » [Projektskizze Kooperationsprojekte](#)
  - » [Projektskizze Kooperationsnetzwerke](#)

At the bottom of the screenshot, there is a 'Statistik' section which is currently empty.

### Was wird gefördert?

Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten zur Entwicklung innovativer Produkte, Verfahren oder technischer Dienstleistungen ohne Einschränkung auf bestimmte Technologien und Branchen.

Gefördert werden:

- ▶ **EP Einzelprojekte**

Durchführung von einzelbetrieblichen FuE-Projekten in Unternehmen zur Entwicklung betriebsinterner Innovationskompetenz

# ZIM – Einzelprojekte

Was?  
Einzelprojekte

Wer?  
KMU

Wieviel?  
Max. 350.000 Euro

Bis wann?  
Ende der  
Bewerbungsfrist:  
31.12.2014



## Einzelprojekte

### Was wird gefördert?

Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten zur Entwicklung innovativer Produkte, Verfahren oder technischer Dienstleistungen ohne Einschränkung auf bestimmte Technologien und Branchen.

Gefördert werden:

▶ **EP Einzelprojekte**

Durchführung von einzelbetrieblichen FuE-Projekten in Unternehmen zur Entwicklung betriebsinterner Innovationskompetenz

Zur Umsetzung der FuE-Projekte können innovationsunterstützende Dienst- und Beratungsleistungen für Unternehmen zusätzlich gefördert werden:

▶ **DL Innovationsunterstützende Dienst- und Beratungsleistungen**

Leistungen externer Dritter zur Unterstützung der schnellen wirtschaftlichen Verwertung der Ergebnisse der geförderten FuE-Projekte

[Infoblatt DL](#) (Aktualisierung in Kürze)

[Beispiele für innovationsunterstützende Dienst- und Beratungsleistungen](#)

### Wer wird gefördert?

Antragsberechtigt sind Unternehmen aller Rechtsformen mit Geschäftsbetrieb in Deutschland.

- ▶ kleine und mittlere Unternehmen gemäß KMU-Definition \* mit weniger als 250 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von maximal 50 Mio. € oder Jahresbilanzsumme von maximal 43 Mio. €.
- ▶ weitere mittelständische Unternehmen mit bis zu 500 Beschäftigten (befristet bis 31.12.2013)

\*vergleiche Amtsblatt der EU Nr. L 124 v. 20.5.2003

### Wie wird gefördert?

# ZIM –Kooperationsprojekte

Was?

FuE-Kooperationsprojekte zur  
Entwicklung innovativer Produkte-  
branchenunabhängig

Wer?

Unternehmen < 250 MA  
Forschungseinrichtungen



## Kooperationsprojekte

### Was wird gefördert?

Gefördert werden FuE-Kooperationsprojekte zur Entwicklung innovativer Produkte, Verfahren oder technischer Dienstleistungen ohne Einschränkung auf bestimmte Technologien und Branchen.

### Projektformen:

- ▶ **KU** FuE-Kooperationsprojekte von Unternehmen
- ▶ **KF** FuE-Kooperationsprojekte von mindestens einem Unternehmen und einer Forschungseinrichtung einschließlich **VP** technologieübergreifender Verbundprojekte von mindestens vier mittelständischen Unternehmen und zwei Forschungseinrichtungen
- ▶ **KA** FuE-Projekte von Unternehmen mit der Vergabe eines FuE-Auftrags an einen Forschungspartner

Bei der Zusammenarbeit mit ausländischen Kooperationspartnern gibt es in einigen Ländern der Europäischen Union (EraSME) und Israel besondere Fördermöglichkeiten. Aktuelle Informationen und Ausschreibungen finden Sie regelmäßig auch unter Aktuelles und Veranstaltungen.

Zur Umsetzung der FuE-Projekte können innovations- unterstützende Dienst- und Beratungsleistungen für Unternehmen zusätzlich gefördert werden:

- ▶ **DL** Leistungen externer Dritter zur Unterstützung der Verwertung der Ergebnisse der geförderten FuE-Projekte  
Beispiele für innovationsunterstützende Dienst- und Beratungsleistungen

### Wer wird gefördert?

- ▶ **Unternehmen** aller Rechtsformen mit
  - Geschäftsbetrieb in Deutschland,
  - weniger als 250 Mitarbeitern,
  - max. 50 Mio. € Jahresumsatz oder max. 43 Mio. € Jahresbilanz,

die den weiteren Kriterien der EU-Definition der Kleinstunternehmen sowie der kleinen und mittleren Unternehmen genügen.

# ZIM –Kooperationsnetzwerke

Was?

Netzwerkmanagementdienstleistung  
UND Entwicklungsprojekte in dem  
Netzwerk

Wer?

- Mindestens 6 KMU
- Weitere größere Unternehmen
- Unis, Forschungseinrichtungen



## Kooperationsnetzwerke

### Was wird gefördert?

Die Fördersäule ZIM-Kooperationsnetzwerke vereint die Förderung von Netzwerkmanagementdienstleistungen und die Entwicklungsprojekte des Netzwerks. Die Netzwerke bestehen aus mindestens sechs mittelständischen Unternehmen. Weitere Partner können zusätzlich teilnehmen (z. B. Forschungseinrichtungen, Hochschulinstitute, große Unternehmen und sonstige Einrichtungen wie beispielsweise Verbände). Eine Einschränkung auf bestimmte Technologiefelder und Branchen besteht nicht.

### Wer wird gefördert?

Begünstigte der Förderung sind die beteiligten Unternehmen. Bei der Förderung des Netzwerkmanagements wird die Zuwendung an die Netzwerkmanagement ausgereicht (indirekte Förderung der Unternehmen). Bei Entwicklungsprojekten erhalten die beteiligten Unternehmen und Forschungseinrichtungen die Zuwendung auf direktem Weg. Die Eigenanteile an den jeweiligen Projektkosten sind von den Unternehmen zu tragen.

Antragsberechtigt für die Förderung des Netzwerkmanagements ist die von den beteiligten Unternehmen beauftragte externe Netzwerkmanagementeinrichtung oder eine am Netzwerk beteiligte Forschungseinrichtung.

Für die Antragsberechtigung der aus den Netzwerken generierten Entwicklungsprojekte gelten die gleichen Anforderungen wie bei den Einzel- oder Kooperationsprojekten.

Die Projektträgerschaft für die Netzwerkförderung und die daraus entstehenden Entwicklungsprojekte erfolgt durch VDI/VDE-IT.

# Deutscher Rohstoff Effizienzpreis



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Technologie

DEUTSCHER  
ROHSTOFF  
Effizienz  
Preis



**Deutscher  
Rohstoffeffizienz-Preis  
2012**

Innovative Lösungen aus Praxis und  
Forschung gesucht

## Ihr Unternehmensbeispiel:

- ist innovativ und erfolgreich umgesetzt
- verbessert nachhaltig den Rohstoff- und Materialverbrauch
- steigert Ihre Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit
- sichert Rohstoffe
- lässt sich auf andere Unternehmen übertragen.

## Ihre Forschungsergebnisse:

- verringern nachhaltig den Rohstoff- und Materialeinsatz
- stehen für neuartige Ansätze
- sind praxisnah und marktfähig.

## Was gibt es zu gewinnen?

Insgesamt hat das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie 50.000 Euro ausgelobt. Jeder Preisträger erhält 10.000 Euro.

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !!!

Weitere Informationen unter:  
[www.bio-pro.de](http://www.bio-pro.de)