



ATION BW  
INNOV 2017

INNOVATIONSPREIS  
DES LANDES  
BADEN-WÜRTTEMBERG  
DR.-RUDOLF-EBERLE-PREIS

AUSSCHREIBUNG  
2017



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND WOHNUNGSBAU



Baden-Württemberg ist die innovativste Region Europas. 4,8 Prozent des Bruttoinlandsprodukts fließen in Forschung und Entwicklung. Damit übertrifft unser Land schon heute bei weitem das Drei-Prozent-Ziel, das europaweit bis 2020 erreicht werden soll. An diesem Erfolg haben die Unternehmen in Baden-Württemberg einen entscheidenden Anteil.

Unsere Unternehmen stehen in einem immer schärfer werdenden globalen Wettbewerb mit volatilen Märkten. Deshalb müssen wir Wirtschaft und Beschäftigten im Land optimale und zukunftsgerichtete Standortbedingungen bieten. Dazu gehören selbstverständlich öffentliche und private Investitionen in Forschung und Entwicklung und in die Qualifizierung von Fach- und Nachwuchskräften. Auch Rechtssicherheit, eine leistungsfähige Infrastruktur, ein solides und zukunftsweisendes Aus- und Weiterbildungssystem, Grundlagenforschung und Unterstützung beim Wissens- und Technologietransfer sind wichtige Parameter. Diese Voraussetzungen zu schaffen und gleichzeitig Hürden zu minimieren, ist die Aufgabe des Staates. Er muss für die richtigen Rahmenbedingungen sorgen - dynamisches Unternehmertum kann er nicht ersetzen.

Damit Baden-Württemberg innerhalb der Europäischen Union und auch im weltweiten Wettbewerb weiterhin einen Spitzenplatz belegt, müssen wir die Herausforderungen der Zukunft angehen. Dafür brauchen wir Neugier, das Streben nach Verbesserung und die Offenheit für neue Wege. Dazu gehört auch, die Technologieführerschaft ebenso wie die Innovationsstärke Baden-Württembergs weiter auszubauen und unsere Wettbewerbsfähigkeit langfristig zu sichern. Gerade im Hinblick auf den Transformationsprozess "Wirtschaft 4.0".

Der Innovationspreis des Landes rückt bereits seit 1985 mittelständische Unternehmen ins Rampenlicht und ehrt deren unkonventionelle Ideen für innovative Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen. Der Preis fördert somit den Ideenreichtum und die Kreativität des Mittelstandes, macht diese klugen Köpfe und die führende technologische Position unserer Wirtschaft öffentlich sichtbar und weckt zugleich Neugierde, Phantasie und den Mut zur Veränderung.

In welcher Branche, auf welchem Gebiet auch immer Ihr Unternehmen innovative Ideen entwickelt hat – wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Nutzen Sie die Chance, Ihre Innovation einer hochkarätig besetzten Expertenjury aus unabhängigen Professoren und Wissenschaftlern, namhaften Branchenexperten sowie einer Fachjournalistin zu präsentieren und nehmen Sie am diesjährigen Wettbewerb teil. Schon jetzt wünsche ich Ihnen viel Erfolg!

A handwritten signature in black ink that reads "Nicole Hoffmeister-Kraut". The signature is written in a cursive, slightly slanted style.

Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut MdL  
Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau  
des Landes Baden-Württemberg

Das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau schreibt auch 2017 den Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg, den Dr.-Rudolf-Eberle-Preis, für besondere innovatorische Leistungen mittelständischer Unternehmen aus. Ausgezeichnet werden beispielhafte Leistungen:

- bei der Entwicklung neuer Produkte, Verfahren und technologischer Dienstleistungen
- bei der Anwendung moderner Technologien in Produkten, Produktion oder Dienstleistungen.

Es werden Preisgelder in Höhe von insgesamt 50.000 € sowie Urkunden vergeben. Darüber hinaus lobt die MBG Mittelständische Beteiligungsgesellschaft Baden-Württemberg GmbH im Rahmen des Wettbewerbs einen Sonderpreis für junge Unternehmen in Höhe von 7.500 € aus.

#### Wer kann sich bewerben?

Bewerben können sich kleine und mittlere Unternehmen aus Industrie, Handwerk sowie technologischer Dienstleistung

- mit Sitz in Baden-Württemberg und
- einem Jahresumsatz bis zu 100 Mio. € und
- max. 500 Beschäftigten.

Bestehen bei einem Unternehmen Mehrheitsbeteiligungen mit anderen Unternehmen, so ist der Umsatz der Unternehmensgruppe maßgebend. Ingenieurbüros müssen in Deutschland produzieren lassen.

Der Sonderpreis richtet sich an junge Unternehmen, die nicht älter sind als 10 Jahre und mit bis zu 100 Beschäftigten einen Umsatz von max. 10 Mio. € erzielen.

#### Wie können Sie sich bewerben?

Bewerbungen werden ausschließlich online unter [bewerbung.innovationspreis-bw.de](http://bewerbung.innovationspreis-bw.de) entgegengenommen.

Interessenten stehen die Innovationsberatungsstellen beratend zur Seite

- bei Ihrer Industrie- und Handelskammer,
- bei Ihrer Handwerkskammer oder
- beim Landesverband der Baden-Württembergischen Industrie e.V., Gerhard-Koch-Straße 2 – 4, 73760 Ostfildern.

#### Bewerbungsschluss

Mittwoch, 31. Mai 2017

#### Wie geht es weiter?

Über die Vergabe des Preises entscheidet ein Preiskomitee. Die Mitglieder bewerten die Bewerbungen nach folgenden drei Kriterien:

- technischer Fortschritt
- besondere unternehmerische Leistung
- nachhaltiger wirtschaftlicher Erfolg.

Ist eines dieser Kriterien nicht erfüllt, kann die Bewerbung nicht berücksichtigt werden.

Das Preiskomitee bestimmt die Aufteilung des Preises und berät das Land bei der Ausgestaltung der Preisvergabe. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

#### Preisverleihung und Dokumentation

Die Preise und Anerkennungen werden in einer öffentlichen Veranstaltung verliehen.

Die Bewerbungsgegenstände von Preisträgern und weiteren vom Preiskomitee ausgewählten Bewerbern, die eine Anerkennung erhalten haben, werden der Öffentlichkeit präsentiert und in einer Broschüre dokumentiert.

#### Welche Angaben sind erforderlich?

Bitte füllen Sie den elektronischen Bewerbungsbogen vollständig aus und schildern Sie auf max. 10 Seiten den technischen Fortschritt der Entwicklung, die innovatorische Leistung sowie die besondere unternehmerische Leistung.

Bitte machen Sie auch Angaben zum wirtschaftlichen Erfolg. Sie erleichtern so der Jury die Beurteilung Ihrer Bewerbung. Hilfreich dabei können folgende Angaben sein:

#### Technischer Fortschritt und

#### innovatorische Leistung:

- Gegenstand der Bewerbung
- Darlegung der technischen Neuheit im Vergleich zum Stand der Technik und der Wettbewerber
- bei zulassungspflichtigen Produkten und Verfahren einen Nachweis der Zulassung
- weitere Informationen (z. B. Zusammenarbeit mit externen Stellen, Kooperation mit anderen Unternehmen).

#### Besondere unternehmerische Leistung:

- z. B. Risikobereitschaft, persönlicher Einsatz, Erkennen von Marktnischen.

#### Nachhaltiger wirtschaftlicher Erfolg:

- realisierter Umsatz mit dem Bewerbungsgegenstand
- sofern noch kein Umsatz mit dem Bewerbungsgegenstand erzielt wurde, Nachweis über Bestellungen für das betreffende Produkt im Ausschreibungsjahr
- Angaben zum Markt (Markteinführung, derzeitige Marktposition, Entwicklungsmöglichkeiten)
- weitere Informationen (z. B. Messebeteiligungen).

#### Zusätzlich erbitten wir folgende Informationen:

- Angaben zur Unternehmensentwicklung (max. ½ DIN-A4-Seite)
- Zusammenfassung der Bewerbung (max. ½ DIN-A4-Seite)
- Prospekt, in dem der Bewerbungsgegenstand ausführlich dargestellt ist oder eine gleichartige Bild-Text-Information
- ein Foto des Bewerbungsgegenstandes
- Angaben über Abmessungen, Gewicht sowie benötigte elektrische Anschlüsse für ein eventuell bereitzustellendes Exponat.

#### Haben Sie weitere Fragen?

Auskunft zum Innovationspreis erteilt Ihnen beim Regierungspräsidium Stuttgart:

Herr Baumgärtner

Tel.: 0711 123-2602

E-Mail: [info@patente-stuttgart.de](mailto:info@patente-stuttgart.de)

Internet: [www.innovationspreis-bw.de](http://www.innovationspreis-bw.de)

## PREISTRÄGER 2016:

### **Vincent Systems GmbH**

Breite Straße 155  
76135 Karlsruhe  
Tel.: 0721 16178461  
www.vincentystems.de

### **Pinion GmbH**

Heerweg 15A  
73770 Denkendorf  
Tel.: 0711 217491-50  
www.pinion.eu

### **Weckenmann Anlagentechnik GmbH & Co. KG**

Birkenstraße 1  
72358 Dormettingen  
Tel.: 07427 9493-0  
www.weckenmann.com

## SONDERPREISTRÄGER 2016:

### **OPAL – Operational Analytics GmbH**

Julius-Hatry-Straße 1  
68163 Mannheim  
Tel.: 0621 43661059  
www.opal-analytics.com

## ANERKENNUNGEN 2016:

### **Birken AG**

Streiflingsweg 11  
75223 Nieferrn-Öschelbronn  
Tel.: 07233 97490  
www.birken.eu

### **AWP-Präzisionsteile GmbH**

Felix-Wankel-Straße 8–10  
74915 Waibstadt  
Tel.: 07263 40971-0  
www.awp-gmbh.com

### **flexlog GmbH**

Zur Gießerei 4  
76227 Karlsruhe  
Tel.: 0721 754035-0  
www.flexlog.de

### **MediaLas Electronics GmbH**

Vogtshalde 9  
72336 Balingen  
Tel.: 07433 907990  
www.medialas.de

### **Enit Energy IT Systems GmbH**

Güterhallenstraße 4  
79106 Freiburg  
Tel.: 0761 4589100  
www.enit-systems.com

### **myPOLS Biotec GmbH**

Universitätsstraße 10  
78457 Konstanz  
Tel.: 07531 88-4654  
www.mypols.de

#### **Impressum:**

Regierungspräsidium Stuttgart  
Informationszentrum Patente  
Willi-Bleicher-Straße 19  
70174 Stuttgart

#### **im Auftrag des**

Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau  
Baden-Württemberg  
Schlossplatz 4 (Neues Schloss)  
70173 Stuttgart