

# Innovationen

made in Germany



9.  
Deutscher  
IT-Sicherheitspreis  
2022

Informationen zur  
Ausschreibung &  
Teilnahme

## 9. Deutscher IT-Sicherheitspreis 2022

Dotiert mit 160.000 Euro für innovative  
Lösungen & Konzepte zur IT-Sicherheit

## 9. Deutscher IT-Sicherheitspreis 2022

### Informationen zum Preis



#### Die Horst Görtz Stiftung

Der Gründer der Horst Görtz Stiftung, Herr [Dr.-Ing. E. h. Horst Görtz](#), war selbst viele Jahre aktiv an der Entwicklung der IT-Sicherheit in Deutschland beteiligt und unterstützt die Branche unter anderem durch Förderung von Stiftungsprofessuren, Doktoranden und Veranstaltungen.

#### Das Ziel

Ein Ziel der Horst Görtz Stiftung ist die gemeinnützige Förderung von Wissenschaft und Technik in Forschung und Lehre. Ein besonderer Schwerpunkt liegt hier auf der [Informationssicherheit](#).

Mit dem [Deutschen IT-Sicherheitspreis](#) trägt die Stiftung seit mehr als 10 Jahren dazu bei, die Position von IT-Sicherheit „[made in Germany](#)“ zu festigen und zu fördern und einen Beitrag zur Stärkung der Innovationskraft der deutschen Wirtschaft zu leisten.

## Innovationen „made in Germany“

Für die Verleihung des 9. Deutschen IT-Sicherheitspreises 2022 ist die Jury auf der Suche nach neuen innovativen Konzepten und Lösungen für IT-Sicherheit, getreu dem Motto „Innovationen made in Germany“.

Mit insgesamt 160.000 Euro zählt der Deutsche IT-Sicherheitspreis zu den höchst dotierten privat gestifteten Wirtschaftspreisen in Deutschland.

## Dotierung des IT-Sicherheitspreises

- 1. Preis 100.000 Euro
- 2. Preis 40.000 Euro
- 3. Preis 20.000 Euro

Es ist im Sinne des Stifters, dass die Preisgelder für die Forschungs- oder Entwicklungsarbeit der prämierten Konzepte eingesetzt werden.



# 9. Deutscher IT-Sicherheitspreis 2022

## Informationen zur Teilnahme & Bewertung



### Die Teilnahme

Teilnahmeberechtigt sind Forscher und Entwickler, ebenso wie Forschungs- und Entwicklungsteams in **Universitäten, Forschungsinstituten und Unternehmen**. Es können sowohl Konzepte als auch Lösungen zur Begutachtung eingereicht werden.

### Die Voraussetzungen

Die federführende Person der Einreichung muss in **Deutschland** arbeiten bzw. studieren. Die Einreichenden sollten über **mehrfährige Expertise** in der IT-Sicherheit verfügen.

### Die Jury

Die Jury setzt sich aus Experten aus den **Bereichen IT-Sicherheit, Kryptografie, System- und Netzsicherheit sowie Abwehr von Cyberangriffen** unter dem Vorsitz von Prof. Dr. Michael Waidner zusammen.

## Informationen zur Einreichung

Im Rahmen eines **zweistufigen Verfahrens** reichen die Teilnehmer zunächst eine **Kurzfassung** des Konzeptes bzw. der Lösung ein. Anschließend erfolgt eine Vorauswahl durch die Jury. Die Teilnehmer der Vorauswahl werden dann zur Einreichung einer **Langfassung** aufgefordert. Die Einreichung der Konzepte und Lösungen ist sowohl in **deutscher als auch in englischer Sprache** möglich. Bei Einreichungen in englischer Sprache muss die Kurzfassung zusätzlich auf Deutsch übersetzt werden.

## Die Bewertung

Für die Bewertung der eingereichten Arbeiten werden folgende Kriterien herangezogen:

- **Innovativität** der eingereichten Arbeiten (Gewichtung 3/7)
- **Reale Marktchancen** der eingereichten Arbeiten in der Praxis (Gewichtung 2/7)
- **Nutzen** der eingereichten Arbeiten für die IT-Sicherheit in Deutschland (Gewichtung 2/7)



## 9. Deutscher IT-Sicherheitspreis 2022

### Informationen zum Ablauf



#### Der Zeitplan

An dieser Stelle finden Sie grundlegende Informationen zum Zeitplan und Ablauf.

**Weitere Informationen und die Anmeldemaske finden Sie unter:**  
**[www.deutscher-it-sicherheitspreis.de](http://www.deutscher-it-sicherheitspreis.de)**

#### Von der Anmeldephase ...

In dieser Phase können sich Bewerber für eine Teilnahme an der Ausschreibung anmelden. Die Anmeldung erfolgt unter **[www.deutscher-it-sicherheitspreis.de](http://www.deutscher-it-sicherheitspreis.de)**. Eine spätere Anmeldung ist ausgeschlossen.

Phase 1 vom 03.01.2022 bis 15.02.2022

In dieser Phase erfolgt die **Einreichung der Kurzfassungen**, anhand derer die Jury eine Vorauswahl trifft.

... bis hin zur Preisverleihung in 2022

Phase 2 vom 01.04.2022 bis 31.05.2022

Die Teilnehmer der Vorauswahl können in dieser Phase die **Einreichung der Langfassung** vornehmen, anhand derer die Jury die zehn besten Konzepte bzw. Lösungen auswählt.

Preisverleihung 10. November 2022

Vorstellung der **zehn besten Projekte** und Bekanntgabe der **drei Gewinner** innerhalb der festlichen Preisverleihung.

## Ihre Kontaktmöglichkeiten

Bei Rückfragen rund um den 9. Deutschen IT-Sicherheitspreis 2022 wenden Sie sich an **Frau Friederike Schneider**, stellvertretende Geschäftsführerin des Horst-Görtz-Instituts für IT-Sicherheit (HGI).

Telefon: + 49 (0) 234 - 32 29 975

Mail: [friederike.schneider@rub.de](mailto:friederike.schneider@rub.de)



Der 9. Deutsche IT-Sicherheitspreis 2022  
wird ausgelobt durch:

Horst Görtz Stiftung (HGS)  
Dr.-Ing. E. h. Horst Görtz

Tanusstr. 38a | 61267 Neu-Anspach  
[www.horst-goertz.de](http://www.horst-goertz.de)

Der 9. Deutsche IT-Sicherheitspreis 2022  
wird im Namen der Stiftung ausgerichtet durch:

Horst-Görtz-Institut für IT-Sicherheit (HGI)  
der Ruhr-Universität Bochum (RUB)

Universitätsstrasse 150 | 44780 Bochum  
[www.hgi.rub.de](http://www.hgi.rub.de)

**Weitere Informationen unter: [www.deutscher-it-sicherheitspreis.de](http://www.deutscher-it-sicherheitspreis.de)**

