



05.11.2019

Seite 1 von 4

## Presseinformation

### InnoTruck lädt zu Schweriner Wissenschaftswoche: Mobile Hightech-Ausstellung für alle geöffnet

Vom 11. bis 15. November 2019 gastiert die Initiative InnoTruck des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) vor dem Ludwig-Bölkow-Haus der IHK zu Schwerin. Im doppelstöckigen Forschungstruck erwartet Besucherinnen und Besucher eine interaktive Ausstellung rund um Innovationen und wichtige Zukunftstechnologien. Die begleitenden Wissenschaftler bieten für angemeldete Schulklassen multimediale Führungen und Experimente an. Am Beispiel von über 80 Technik-Exponaten wird klar, wie Jugendliche in MINT-Berufen die Welt mitgestalten können. Der Zutritt zur offenen Tür ist kostenfrei.

EINE INITIATIVE VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

**Schwerin** – Wie wird aus einer Idee eine erfolgreiche Innovation? Was versteht man überhaupt unter Innovationen? Antworten auf diese und andere wichtige Fragen gibt der [InnoTruck](#): Als „Innovationsbotschafter“ des Bundesforschungsministeriums macht das doppelstöckige Ausstellungsfahrzeug auf seiner Deutschland-Reise auch Station in Schwerin. **Stellplatz ist der Platz vor dem Ludwig-Bölkow-Haus der Industrie- und Handelskammer zu Schwerin (Graf-Schack-Allee 12).**

### Begeisterung für Technik wecken

Auf Einladung der IHK zeigt die Ausstellung im InnoTruck anschaulich, welche Rolle naturwissenschaftlich-technische Entwicklungen in unserem Alltag spielen und warum Innovationen für künftigen Wohlstand und Lebensqualität wichtig sind. Passend zum Thema der diesjährigen [Wissenschaftswoche](#) informiert eine Sonderausstellung im Obergeschoss des Fahrzeugs darüber, was **Künstliche Intelligenz** heute bereits leisten kann, welche Technologien sich hinter diesem Begriff verbergen und wo Forscher die größten Chancen aber auch mögliche Risiken sehen.

### Offene Tür: Wissen zum Mitnehmen

Während der „**Offenen Tür**“ ist die mobile Ausstellung im InnoTruck für alle interessierten Gäste zu folgenden Zeiten kostenfrei geöffnet:

- **Montag, 11.11.2019:** 10:00 - 10:45 Uhr, 12:45 - 14:00 Uhr, 16:00 - 18:00 Uhr
- **Dienstag, 12.11.2019:** 9:30 - 13:00 Uhr, 14:00 - 18:30 Uhr
- **Mittwoch, 13.11.2019:** 12:45 - 18:00 Uhr
- **Donnerstag, 14.11.2019:** 9:00 - 13:00 Uhr, 14:00 - 18:00 Uhr



05.11.2019

Seite 2 von 4

## Presseinformation

Bei individuellen oder digital geführten Ausstellungsrundgängen und im Gespräch mit den **wissenschaftlichen Begleitern Dr. Dominik Klinkenbuß und Torben Schindler** wird deutlich, wie moderne Technologien erforscht und schließlich in Produkten und Dienstleistungen angewandt werden.



### Innovationen anschauen, anfassen und ausprobieren

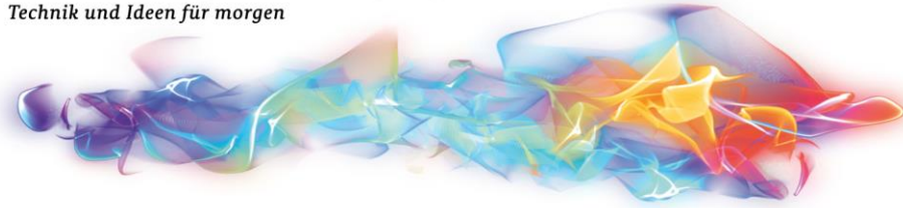
Auf zwei Stockwerken und rund 100 qm Ausstellungsfläche bietet sich eine spannende und multimediale Entdeckungsreise von der Forschung über die Technologie und die Anwendung bis hin zu Berufsbildern und Mitmachangeboten. Mit Virtual- und Augmented-Reality-Anwendungen lassen sich Innovationen nicht nur anschauen, sondern auch anfassen und ausprobieren. So zeigt ein kollaborativer Roboter, wie die Zusammenarbeit von Menschen und Maschinen in Zukunft aussehen könnte, Beispiele aus dem Bereich Mobilität führen vor Augen, wie die Verkehrswende gelingen kann und medizintechnische Exponate demonstrieren den Fortschritt in der Gesundheitsforschung.

### Berufe mit Zukunft entdecken

Am Beispiel von mehr als 80 interaktiv gestalteten Exponaten zeigen die InnoTruck-Experten, an welchen technischen Lösungen in Deutschland aktuell geforscht wird und wozu diese Entwicklungen dienen können. Bei geführten Rundgängen erfahren angemeldete Schülerinnen und Schüler zudem, wie sie mit einer Ausbildung oder einem Studium im „MINT-Bereich“ (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik) zur Lösung wichtiger Zukunftsfragen wie dem Klimawandel, der Digitalisierung oder der Therapie von Volkskrankheiten beitragen können.

# INNOTRUCK

Technik und Ideen für morgen



05.11.2019

Seite 3 von 4

## Presseinformation

### Hinweise an die Redaktionen:

Wir laden Sie gemeinsam mit der Industrie- und Handelskammer zu Schwerin herzlich ein, den InnoTruck bei dessen Tour-Stop zu besuchen und redaktionell zu begleiten. Es bieten sich Ihnen **gute Gelegenheiten zum Fotografieren und zum Einholen von O-Tönen**. Die wissenschaftlichen Projektbegleiter Torben Schindler und Dr. Dominik Klinkenbuß führen Sie gerne durch die Ausstellung und stehen für Fragen und Interviews bereit. Den genauen Zeitplan können Sie der umseitigen Programmübersicht entnehmen.

**Standort:** Platz vor dem Ludwig-Bölkow-Haus, Graf-Schack-Allee 12, 19053 Schwerin

Weiterführende Informationen und Pressematerial zur BMBF-Initiative InnoTruck finden Sie auf der Projektwebsite unter [www.innotruck.de](http://www.innotruck.de).

Folgen Sie uns auch in den sozialen Netzwerken:

<https://www.facebook.com/innotruck>

<https://www.twitter.com/innotruck>

<https://www.instagram.com/innotruck>

EINE INITIATIVE VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

---

### Medienkontakt:

#### **Projektagentur**

FLAD & FLAD Communication GmbH  
Thomas-Flad-Weg 1  
90562 Heroldsberg

#### **Daniel Wintzheimer**

Tel.: +49 (0) 9126 275-237  
Fax: +49 (0) 9126 275-275  
[daniel.wintzheimer@flad.de](mailto:daniel.wintzheimer@flad.de)

---

### **Die BMBF-Initiative „InnoTruck“**

„InnoTruck – Technik und Ideen für morgen“: Mit dieser deutschlandweiten mobilen Informationsinitiative fördert das Bundesministerium für Bildung und Forschung ab Frühjahr 2017 den öffentlichen Dialog über die Frage, wie Innovationen im technisch-naturwissenschaftlichen Bereich vorangetrieben werden sollen, um ihren größtmöglichen Nutzen zu entfalten. Im Mittelpunkt der crossmedialen Initiative steht der InnoTruck – eine mobile Ausstellungs- und Erlebniswelt. Auf zwei Ebenen und mit mehr als 80 Technik-Exponaten stellt sie die sechs Zukunftsaufgaben, welche im Rahmen der Hightech-Strategie der Bundesregierung als besonders bedeutsam definiert werden in den Mittelpunkt. Unterstützt von multimedialen Inhalten und einfachen Experimenten zeigen die wissenschaftlichen Betreuer, welche Technologien in welchen Bereichen die bedeutendsten Entwicklungen versprechen, wie aus einer Idee eine Innovation mit echtem Mehrwert für die Gesellschaft wird und wo sich vor allem für Jugendliche interessante Berufsaussichten ergeben. Der InnoTruck besucht in Zusammenarbeit mit lokalen Veranstaltungspartnern neben Schulen auch Marktplätze, Technik- und Wissenschaftsevents sowie Hochschulen und Messen in ganz Deutschland.

*Hinweis:* Zugunsten einer besseren Verständlichkeit wird in diesem Dokument teilweise auf die weibliche bzw. männliche Sprachform verzichtet oder eine geschlechtsneutrale Formulierung gewählt. Die Unterschiede in der Lebenswirklichkeit von Frauen und Männern sind jedoch durchgängig berücksichtigt. Im Sinne der Gender Mainstreaming-Strategie der Bundesregierung vertreten wir ausdrücklich eine Politik der gleichstellungssensiblen Informationsvermittlung.



## Presseinformation

### Das Veranstaltungsprogramm vom 11. bis 15.11.2019 im Überblick:

EINE INITIATIVE VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

<b>Montag, 11.11.2019</b> – IHK zu Schwerin (Graf-Schack-Allee 12)	
09:00 bis 09:45 Uhr	<b>Geführter Ausstellungsrundgang im InnoTruck</b> Führung mit anschließendem Quiz für angemeldete Schulklasse
10:00 bis 10:45 Uhr	<b>Offene Tür im InnoTruck</b> für die interessierte Öffentlichkeit
11:00 bis 11:45 Uhr	<b>Geführter Ausstellungsrundgang im InnoTruck</b> Führung mit anschließendem Quiz für angemeldete Schulklasse
12:45 bis 14:00 Uhr	<b>Offene Tür im InnoTruck</b> für die interessierte Öffentlichkeit
14:15 bis 15:45 Uhr	<b>Workshop „Rasterelektronenmikroskopie“</b> Untersuchung von Materialproben für angemeldete Schulklasse
16:00 bis 18:00 Uhr	<b>Offene Tür im InnoTruck</b> für die interessierte Öffentlichkeit
<b>Dienstag, 12.11.2019</b> – IHK zu Schwerin (Graf-Schack-Allee 12)	
09:30 bis 13:00 Uhr 14:00 bis 18:30 Uhr	<b>Offene Tür im InnoTruck</b> für die interessierte Öffentlichkeit
<b>Mittwoch, 13.11.2019</b> – IHK zu Schwerin (Graf-Schack-Allee 12)	
09:00 bis 09:45 Uhr 10:00 bis 10:45 Uhr 11:00 bis 11:45 Uhr	<b>Geführter Ausstellungsrundgang im InnoTruck</b> Führung mit anschließendem Quiz für angemeldete Schulklasse
12:45 bis 18:00 Uhr	<b>Offene Tür im InnoTruck</b> für die interessierte Öffentlichkeit
<b>Donnerstag, 14.11.2019</b> – IHK zu Schwerin (Graf-Schack-Allee 12)	
09:00 bis 13:00 Uhr 14:00 bis 18:00 Uhr	<b>Offene Tür im InnoTruck</b> für die interessierte Öffentlichkeit
<b>Freitag, 15.11.2019</b> – IHK zu Schwerin (Graf-Schack-Allee 12)	
09:00 bis 09:45 Uhr 10:00 bis 10:45 Uhr 11:00 bis 11:45 Uhr	<b>Geführter Ausstellungsrundgang im InnoTruck</b> Führung mit anschließendem Quiz für angemeldete Schulklasse