

# Fachtagung „Forschung und Technologie für autonomes Fahren“

am 12.12.2023 in Berlin-Dahlem, Harnack-Haus der Max-Planck-Gesellschaft

# Einladung

Das autonome und vernetzte Fahrzeug als Schlüsseltechnologie – durch die Zusammenarbeit bei der Forschungsförderung für das autonome Fahren legen das Bundesministerium für Digitales und Verkehr, das Bundesministerium für Bildung und Forschung und das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz den Grundstein für eine nachhaltige, sichere und digitale Mobilität der Zukunft. Spannende Einblicke in aktuelle Entwicklungen aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik bietet Ihnen hierfür die Fachtagung „Forschung und Technologie für autonomes Fahren“.

Die drei beteiligten Bundesministerien laden Sie herzlich zur diesjährigen Fachtagung am 12. Dezember 2023 im Harnack-Haus in Berlin ein.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



**Stephan Liening**

Bundesministerium für  
Digitales und Verkehr  
Referat DK 20 – Digitalisierung in der  
Mobilität, Autonomes Fahren, ITS



**Ernst Stöckl-Pukall**

Bundesministerium für  
Wirtschaft und Klimaschutz  
Referat IV A 3 - Digitalisierung,  
Industrie 4.0



**Dr. Stefan Mengel**

Bundesministerium für  
Bildung und Forschung  
Referat 512 – Elektronik und auto-  
nomes Fahren, Supercomputing

# Organisation

Die diesjährige Fachtagung findet als Präsenzveranstaltung in Berlin-Dahlem in der Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft statt. Im Rahmen von Impulsvorträgen und Podiumsdiskussionen können Sie sich einen unmittelbaren Zugang zu aktuellen Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten im Bereich des autonomen Fahrens verschaffen. Zudem haben Sie Gelegenheit, die Vermittlung von Wissen und Erfahrungen aktiv mitzugestalten, indem Sie am Veranstaltungstag in interaktiven Fachsessions aktuelle Herausforderungen und Lösungen diskutieren.

Die Teilnahme an der Fachtagung „Forschung und Technologie für autonomes Fahren“ ist kostenlos. Sie startet am 12. Dezember 2023 ab 08:30 Uhr.

# Organisation

Das aktuelle Programm, weitere Informationen und die Registrierungsmöglichkeit finden Sie unter:  
<https://www.tagung-autonomes-fahren.de/>

Für organisatorische Rückfragen wenden Sie sich gern jederzeit an die zuständigen Projektträger:

## **Projektträger für das BMDV**

Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen  
Herr Mario Menssen  
Tel.: 04941/602-686  
ki-avf@bav.bund.de

## **Projektträger für das BMWK**

TÜV Rheinland Consulting GmbH  
Herr Dr. Jannis Oelmann  
Tel.: 0221/806-5355  
jannis.oelmann@tuv.com

## **Projektträger für das BMBF**

VDI/VDE Innovation + Technik GmbH  
Herr Florian Tornette  
Tel.: 030/310078-5413  
florian.tornette@vdivde-it.de

# Veranstaltungsort

**Harnack-Haus Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft  
Innestraße 16–20, 14195 Berlin**

Das Harnack-Haus ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar:

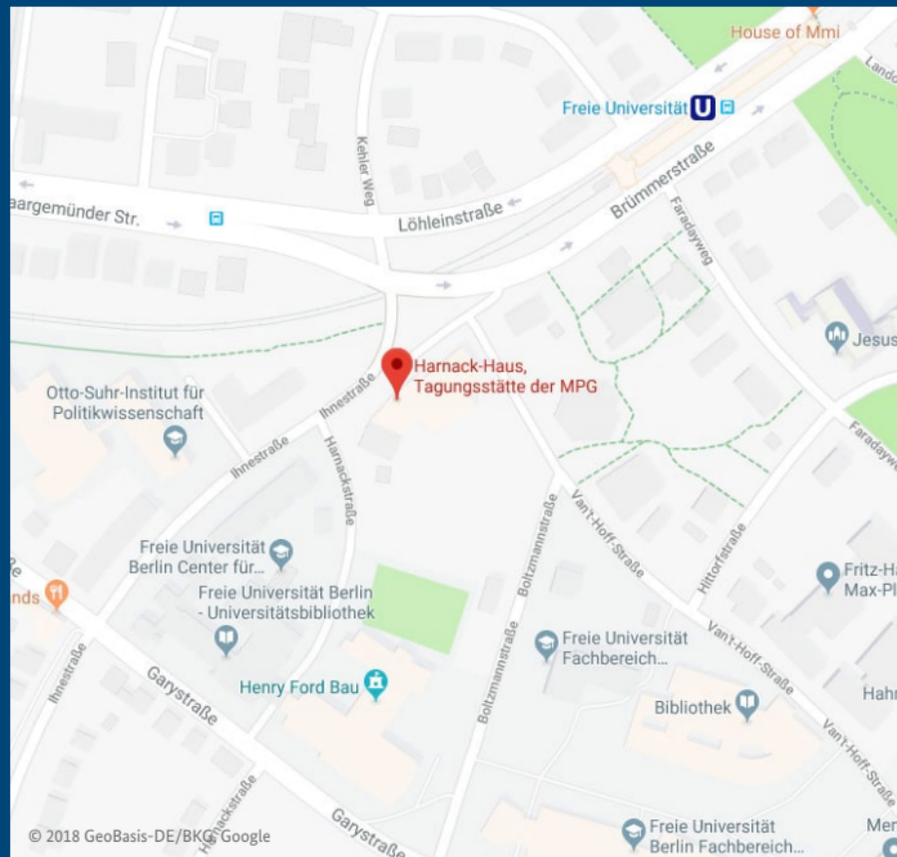
- U3 Richtung Krumme Lanke bis zur Station Freie Universität (Thielplatz). Dort verlassen Sie den Bahnhof in Fahrtrichtung durch den linken Ausgang und gehen rechts die Brümmerstraße entlang. Das Harnack-Haus befindet sich in ca. 100 m Entfernung auf der linken Seite.

Mit dem Auto

- ... auf die A 115, Ausfahrt Hüttenweg Nr. 2, von dort rechts Richtung Dahlem bis Ecke Clayallee, dann rechts, an nächster Kreuzung links in die Saargemünder Straße einbiegen und kurz darauf erreicht man an der Ecke Innestraße das Harnack-Haus.

Weitere Informationen zur Anfahrt:

<https://www.harnackhaus-berlin.mpg.de/kontakt/anfahrt>



# Fachtagung „Forschung und Technologie für autonomes Fahren“

am 12.12.2023 in Berlin-Dahlem, Harnack-Haus der Max-Planck-Gesellschaft



Die  
Bundesregierung