

Einladung

Transformation der Mobilität 2026

Tagung am 7. Mai 2026 von 9.30 bis 16.45 Uhr

RPTU – Rheinland-Pfälzische Technische
Universität Kaiserslautern-Landau
Campus Kaiserslautern, Gebäude 57/Rotunde

Unsere vielfältigen Herausforderungen und gesellschaftlichen Ziele im Bereich Ökologie, Ökonomie und Soziales erfordern gemeinschaftliches Handeln und führen letztendlich zur Veränderung des Status Quo. Die Akteure stehen dabei stets im Spannungsfeld zwischen dem (technisch) Machbaren und dem (gesellschaftlich) Akzeptierten.

Der Prozess dieser notwendigen Veränderungen wird mit dem Begriff der „Transformation“ beschrieben, mit dem wir unsere gemeinsame Tagung des Verkehrsverbund Rhein-Neckar und

des Instituts für Mobilität & Verkehr der RPTU überschreiben – und der sich wie ein roter Faden durch das Programm zieht. Dabei befassen wir uns mit der Transformation im technischen und räumlichen Sinne sowie mit dem Transformationsmanagement selbst.

Unsere Tagung an der RPTU bietet neben den Vortragsthemen und -inhalten die Möglichkeit des fachlichen Austauschs sowie des effektiven Vernetzens im Bereich Verkehr und Mobilität. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

**Einfach
ankommen.**

RPTU

innovate
Institut für Mobilität & Verkehr

VRN
VERKEHRSVERBUND RHEIN-NECKAR

Transformation der Mobilität 2026

Programm

- Ab 09:30 Uhr** **Anmeldung und Begrüßungskaffee**
- 10:00 Uhr** **Begrüßung und Einführung**
Prof. Dr.-Ing. Wilko Manz (RPTU, imove)
- 10:10 Uhr** **BLOCK 1 – Transformation des ÖPNV**
- ▶ **Tarif, Finanzierung und Organisation des ÖPNV**
Dr. Michael Winnes (VRN GmbH)
 - ▶ **Antriebstransformation E-Bus**
Ulrich Rau (Omnibus-Verkehr Aalen)
 - ▶ **Umsetzung alternativer Antriebe in wettbewerblichen Vergabeverfahren**
Christine Haban (VRN GmbH)
 - ▶ **Transformation auf der Schiene**
Michael Heilmann (ZÖPNV-Süd)
- 12:00 Uhr** **Mittagspause**
- 13:00 Uhr** **BLOCK 2 – Transformation durch Integration**
- ▶ **Transformation des Güterverkehrs: Kombiniertes Personen- und Warentransport in Straßenbahnen – Projekt regioKargoTramTrain**
Karim El Gharbi (RPTU, imove)
 - ▶ **myVRNApp – Transformation durch Integration alternativer Mobilitätsangebote**
Markus Müller (VRN GmbH)
 - ▶ **Gallery Walk mit:**
 - ▶ RegioKargoTramTrain – Karim El Gharbi (RPTU, imove)
 - ▶ MyVRN-App – Markus Müller (VRN GmbH)
 - ▶ VRNflexline – Christian Wühl (VRN GmbH)
 - ▶ VRNrad – Frieder Zappe (VRN GmbH)
- 14:15 Uhr** **Kaffeepause**
- 15:00 Uhr** **BLOCK 3 – Transformation der Stadt**
- ▶ **Transformationsmanagement als Schlüssel zur nachhaltigen Mobilität**
Dr.-Phil Sonja Rube (USP Projekte GmbH)
 - ▶ **Transformation des öffentlichen Raums in der Stadt Kaiserslautern**
Julia Bingeser (Stadt Kaiserslautern)
 - ▶ **Klimaresiliente Mobilität – grün – blau – grau zusammendenken**
Gisela Stete (Stadt- und Verkehrsplanerin)
- 16:35 Uhr** **Schlusswort und Verabschiedung**
Dr. Michael Winnes (VRN GmbH)
- 16:45 Uhr** **Ende**

Transformation der Mobilität 2026

Anmeldung und weitere Informationen

Für die Veranstaltung ist eine Anmeldung in elektronischer Form notwendig:

<https://bauing.rptu.de/ags/imate/aktuelles/transformation-der-mobilitaet-2026>



Anmeldeschluss 26. April 2026

Teilnahmegebühr 60,- € inkl. MwSt.

20,- € inkl. MwSt. für Studierende (mit Nachweis)

Die Teilnahmegebühr beinhaltet das Catering im Rahmen der Tagesveranstaltung.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung sowie Ihre Rechnung.

Bei Ab-/Ummeldungen bis zum 30. April 2026 erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 20,- €.

Aufgrund der Raumkapazität werden die Anmeldung nach Eingangsdatum berücksichtigt.

Danach ist die volle Teilnahmegebühr gemäß Rechnung zu zahlen.

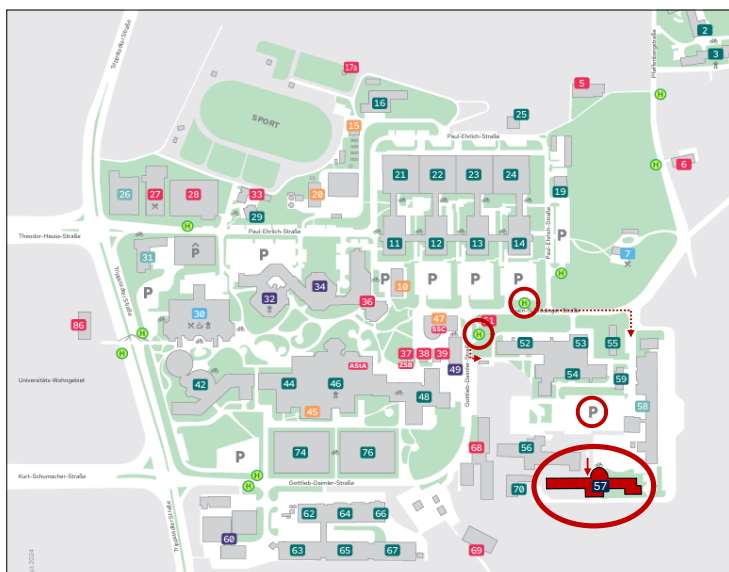
Veranstaltungsort RPTU – Rheinland-Pfälzische Technische Universität
Kaiserslautern–Landau
Campus Kaiserslautern, Gebäude 57/Rotunde

Veranstalter imove – Institut für Mobilität & Verkehr
Rheinland-Pfälzische Technische Universität
Kaiserslautern–Landau

Ansprechpartnerin Christina Schneider
Paul-Ehrlich-Straße, Gebäude 14
67663 Kaiserslautern
Telefon: 0631 205-3685
E-Mail: christina.schneider@rptu.de

Die Vorträge werden anschließend auf der imove-Homepage veröffentlicht.

Hinweise zur Anreise



Anreise per Bahn

Vom Hauptbahnhof Kaiserslautern mindestens alle 15 Minuten mit den Buslinien 105, 115 oder 116 (Richtung Universität) bis zur Haltestelle „Uni-Zentral“. Über die Treppenanlage und den Parkplatz am Chemiebau (Gebäude 52/54) erreichen Sie den Veranstaltungsort.

Anreise per Pkw

Parkplätze stehen auf dem Campus zur Verfügung, sind aber erfahrungsgemäß gut ausgelastet. Auch aus diesem Grund empfiehlt sich eine Anreise mit Verkehrsmitteln des Umweltverbunds.

Navigationsadresse: RPTU Kaiserslautern, Gebäude 57, Erwin-Schrödinger-Straße 57, 67663 Kaiserslautern