# THE GERMAN CAPITAL REGION excellence in mobility







Sicherheit und Resilienz – steht das Verkehrs- und Mobilitätsmanagement vor einer Prioritätenwende?

16. Tagung Mobilitätsmanagement von Morgen

18. November 2025 | 14.00 Uhr | DLR Projektträger | Sachsendamm 61 | 10829 Berlin





## THE GERMAN CAPITAL REGION excellence in mobility





Steht das Verkehrs- und Mobilitätsmanagement vor einer Prioritätenwende? In den letzten zwei Jahrzehnten waren Klima- und Umweltschutz wichtige Treiber für die Entwicklung neuer Konzepte und die Integration innovativer Technologien.

Aktuell gewinnen die Themen der Resilienz und der "Äußeren Sicherheit" an Bedeutung: "Wie organisieren wir unsere Verteidigung?" Diese Frage stand in den letzten zwei Jahrzehnten selten im Fokus. Antworten müssen an vielen Stellen gesucht werden, nicht nur bei der Bundeswehr, und sie müssen anders aussehen als in der Vergangenheit. Der Ansatz der Gesamtverteidigung formuliert einen ganzheitlichen Anspruch, der nicht nur den klassisch militärischen Bereich umfasst, sondern auch den Schutz der kritischen (zivilen) Infrastrukturen mit dem stark an Bedeutung gewinnenden Thema "Cybersicherheit".

Deutschland nimmt als "Drehscheibe" und Transitland eine zentrale Rolle in Personenmobilität und Logistik ein. Militärisch bedingte Verkehre müssen stets auch die Verkehrserfordernisse zur Versorgung der Bevölkerung und der Aufrechterhaltung der Produktionsprozesse der Wirtschaft im Blick behalten.

Die Suche nach Antworten muss den enormen Sanierungsdruck berücksichtigen, darf aber Klima- und Umweltschutz nicht vernachlässigen. Zudem müssen Lösungen im Vergleich zu den Planungs- und Realisierungszeiträumen der letzten zwei Jahrzehnte sehr schnell gefunden werden und die damit verbundene Fachkräftefrage im Auge behalten werden.

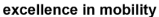
Die Belange der Verteidigung und des Zivilschutzes sind zwar nie aus unseren Gesetzen verschwunden, doch das notwendige Handlungswissen ist in Vergessenheit geraten. Die diesjährige Tagung versucht, wichtige Aspekte für die Hauptstadtregion zu beleuchten und eine Plattform für den gegenseitigen Erfahrungsaustausch zu bieten. Dazu zählt auch die Resilienz der digitalen Infrastrukturen des öffentlichen und individuellen Verkehrs.

Anmeldung: Tagung Mobilitätsmanagement von Morgen | Cluster Verkehr, Mobilität und Logistik





#### THE GERMAN CAPITAL REGION







### **Programm**

ab 13:30 Uhr Registrierung

14:00 Uhr Sicherheit und Resilienz – steht das Verkehrs- und M

4:00 Uhr Sicherheit und Resilienz – steht das Verkehrs- und Mobilitätsmanagement vor einer Prioritätenwende?

Begrüßung und Einleitung

Thomas Meißner | Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie

GmbH

Prof. Michael Ortgiese | DLR, Institut für Verkehrsforschung / TU

Berlin

14:15 Uhr Resilienz und Sicherheit

Brigadegeneral Hort Busch | Bundeswehr | Kommandeur Landes-

kommando Berlin

14:40 Uhr Resilienter ÖPNV: Von der Klimakrise zur Sicherheitsarchitek-

tur

Kerstin Schmidt | Referentin für Innovationen und Digitalisierung im ÖPNV | Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und

Umwelt

15:05 Uhr IT-Sicherheit im öffentlichen Verkehr vor neuen Herausforde-

rungen

Martin Stiel | Chief Information Security Officer (CISO) | IVU Traffic

Technologies AG

15:30 Uhr Kaffeepause

15:50 Uhr Mit Mautdaten zur resilienten Straßenmobilität

Stephan Kösling | Leiter Stabsstelle Unternehmensentwicklung |

Toll Collect GmbH

16:15 Uhr Sicherheitskonzepte für die Steuerung und Orchestrierung au-

tonomer Lieferroboter

Michael Georgakopolous | Co-Founder | SyncroBot





# THE GERMAN CAPITAL REGION excellence in mobility





excellence in mobility \_\_\_\_\_

16:40 Uhr Sicherheit von Verkehrssystemen - Iernen vom Schutz anderer

kritischer Infrastrukturen

Carsten Vossel | Geschäftsführer | CCVOSSEL GmbH

17:05 Uhr Kaffeepause

17:20 Uhr Diskussion und Vertiefung der Vortragsthemen an inter-

aktiven Thementischen

Z. B.

 Auf welche Bedrohungslagen müssen Verkehrssysteme vorbereitet werden?

• Cyber Security und Verkehrsinfrastrukturen

• Klimaschutz und Resilienz – sind beide Ziele erreichbar?

• [...]

18:00 Uhr Zusammenfassung und Ausblick

Prof. Michael Ortgiese | DLR, Institut für Verkehrsforschung / TU

Berlin

Thomas Meißner | Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie

GmbH

ab ca. 18:10 Uhr Ausklang – Get Together

ca. 19:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Titelfoto: Quelle: Reve Al



