

# BestMOD Mobilitätsworkshop

Bestimmung und Simulation einer optimalen  
hybriden On-Demand-Mobilität



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben laden wir Sie herzlich zu dem **Mobilitätsworkshop** im Rahmen unseres Forschungsprojekts [BestMOD](#) ein.

Der Workshop bietet eine **Austauschmöglichkeit** zwischen den Bürger:innen und Akteuren der Mobilitätsplanung und -forschung mit Hinblick auf eine **zukunftsfähige Mobilität** in **Krefeld**. Neben einer Präsentation der bisherigen Forschungsergebnisse und dem Stand der Mobilitätsmodelle, wird der **On-Demand-Verkehr als Mobilität der Zukunft** nähergebracht. Durch den Austausch versprechen wir uns weitere Bedürfnisse und Wünsche an das Mobilitätsangebot in Krefeld zu ermitteln, welche in die zukünftige Projektarbeit einbezogen werden können.

*15. November 2023*

*16:00 – 18:30 Uhr*

*Raum JE14, Gebäude J, Campus Süd, Hochschule Niederrhein, Krefeld*

Über Ihren Besuch und eine vorherige [Anmeldung](#) würden wir uns sehr freuen. Dies erleichtert uns die Planung und ermöglicht Ihnen zudem Teil unseres Mobilitätsprojekts zu werden.

Da es sich um eine öffentliche Veranstaltung mit Vertretern der Zivilgesellschaft, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik handelt, laden wir Sie dazu ein, diese Einladung mit Kollegen, Geschäftspartnern oder Freunden zu teilen.

Mit freundlichen Grüßen

das [BestMOD](#) Team

# BestMOD Mobilitätsworkshop

Bestimmung und Simulation einer optimalen  
hybriden On-Demand-Mobilität



## Agenda Mobilitätsworkshop 15.11.2023

**Ort** *Raum JE14, Gebäude J, Campus Süd, Hochschule Niederrhein, Krefeld*

### Uhrzeit

<b>16:00 - 16:15</b>	Empfang
<b>16:15 - 16:30</b>	On-Demand-Verkehr als Zubringer zum ÖPNV
<b>16:30 - 17:15</b>	Forschungsprojekt BestMOD <ul style="list-style-type: none"><li>- Was motiviert Mobilität in Krefeld?</li><li>- Krefeld in der Simulation</li><li>- Verbesserung der Mobilität durch eine Ausweitung des On-Demand-Angebots</li></ul>
<b>17:15 - 17:30</b>	Diskussion & Feedback
<b>17:30 - 18:30</b>	Get-together mit Fingerfood