

30.08.2021

## Projektwerkstatt zur Zukunft der Mobilität im Technologiepark Adlershof

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Berliner Agentur für Elektromobilität eMO bei Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie wird im Rahmen des von der Senatsverwaltung für Verkehr, Umwelt und Klimaschutz koordinierten und vom Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur finanzierten Projekts „Shuttles & Co“ am 27.09.2021 ein kreatives Werkstattverfahren zur Zukunft der Mobilität in Berlin Adlershof durchführen. Dabei ist auch Ihre Perspektive gefragt.

In dieser Projektwerkstatt möchten wir exemplarisch mit weiteren lokalen Akteuren aus dem Technologiepark Adlershof die zukünftigen Potenziale des Standorts zur Integration von autonomen Shuttlebussen in das lokale ÖPNV-Angebot untersuchen. In diesem Kontext wurde ein konkretes Untersuchungsgebiet südlich der Rudower Chaussee im Technologiepark Adlershof definiert (siehe Karte anbei). In diesem Gebiet laden wir alle relevanten Stakeholder\*innen herzlich zur Teilnahme am Projektwerkstattverfahren ein.

Unsere Projektwerkstatt findet statt am:

**Montag, 27. September 2021 von 09:00-16:00 Uhr**

**Ort: WISTA Management GmbH, Hertz-Kabinett, Rudower Chaussee 17, 12489 Berlin**

Die Projektwerkstatt wird gemeinsam mit Vertreter\*innen aus Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung sowie unter Beteiligung weiterer lokaler Akteure, Initiativen und Verbände durchgeführt. Dafür haben wir einen spannenden Workshop kreiert, der auf die aktive Beteiligung von lokal ansässigen Stakeholder\*innen angewiesen ist. Wir würden uns daher sehr freuen, wenn Sie Ihren Blickwinkel mit einbringen würden.

Für die kostenlose Teilnahme benötigen Sie keinerlei Vorkenntnisse oder Vorbereitung. Auf der Veranstaltung wird neben der Einhaltung aller aktuell gültigen Corona-Präventionsmaßnahmen selbstverständlich auch für Ihr leibliches Wohl gesorgt sein.

Wir würden uns freuen, wenn Sie oder ein\*e Vertreter\*in Ihrer Organisation an der Projektwerkstatt am Montag, 27.09.2021 von 09:00-16:00 Uhr teilnehmen. Für Rückfragen jeglicher Art stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung.

Weiterführende Informationen über das Projekt Shuttles & Co finden Sie u.a. unter folgenden Links:

<https://testfeldstadtverkehr.berlin/shuttles/>

<https://www.emo-berlin.de/de/projekte/shuttles-co/>

<https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Artikel/DG/AVF-projekte/shuttles-und-co.html>

Wir bitten um **baldige Rückmeldung**, ob Sie bzw. ein\*e Vertreter\*in Ihrer Organisation an der Projektwerkstatt teilnehmen an: [malte.jacobsen@emo-berlin.de](mailto:malte.jacobsen@emo-berlin.de)

Mit freundlichen Grüßen

Gernot Lobenberg,  
Leiter eMO

Malte Jacobsen,  
Projektmanager eMO

Jörg Welke,  
Projektmanager eMO

Berliner Agentur für Elektromobilität eMO

Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH  
Fasanenstr. 85 | 10623 Berlin | Tel +49 30 46302-221  
[malte.jacobsen@emo-berlin.de](mailto:malte.jacobsen@emo-berlin.de)  
[www.emo-berlin.de](http://www.emo-berlin.de) | [www.berlin-partner.de](http://www.berlin-partner.de)

## Agenda der Projektwerkstatt am 27.09.2021

Technologiepark Adlershof, WISTA Conventions, Rudower Chaussee 17, 12489 Berlin

- 09:00 Uhr Eintreffen und Ankommen
- 09:15 Uhr Begrüßung, Grußwort und Einführung in die Projektwerkstatt  
Grußworte u.a. von SenUVK, Bezirksamt Treptow-Köpenick, WISTA Management GmbH
- 10:15 Uhr Gruppenarbeit mit Kaffee - Kennenlernen und individuelle  
Mobilitätsanforderungen
- 10:45 Uhr Kreatives Szenariobuilding - Zukunft der Mobilität 2030: „Was wäre, wenn...?“  
Methode der Zukunftsforschung angeleitet durch eMO und TU Berlin
- 12:00 Uhr Mittagspause
- 12:50 Uhr Optional: Kurze Führung durch den Technologiepark und Analyse potenzieller  
Streckenoptionen für den Einsatz autonomer Fahrzeuge
- 13:30 Uhr World Café - Anforderungen an das autonome Fahren  
Moderiert durch unsere Expert\*innen von BVG, IAV, SenUVK und TU Berlin
- 15:00 Uhr Kaffeepause
- 15:15 Uhr Gruppenarbeit - Konkrete Umsetzungsstrategien für autonome Shuttlebusse im  
Technologiepark Adlershof
- 15:45 Uhr Zusammenfassung und Abschlussdiskussion
- ~ 16:00 Uhr Ende der Projektwerkstatt



## Untersuchungsgebiet der Projektwerkstatt am 27.09.2021

Technologiepark Adlershof, WISTA Conventions, Rudower Chaussee 17, 12489 Berlin

### Technologiepark Adlershof

