

EASIER-Webinar: (Um-) Gestaltung von ÖPNV-Stationen und deren Zuwege

am 16. April 2024, 14:00 bis 15:30, via Webex

Programm

- 14 Uhr Begrüßung
Uta Bauer und Jan-Philipp Mesenbrock, Difu
- 14:05 Uhr How to design stations and their surroundings to increase perceived safety and public transport use
Gülin Göksu Başaran, Technische Universität Dänemarks (DTU)
- 14:20 Uhr Zu Fuß in der Stadt - Wahrnehmung von Zeit und Emotionen in städtischen Umgebungen
Lisa Marie Brunner, Technisch-Naturwissenschaftliche Universität Norwegens (NTU)
- 14:40 Uhr Mehr als nur ein Bahnhofsvorplatz? Zugänge zu ÖPNV-Stationen attraktiv gestalten mittels Virtual Reality
Dr. Heike Marquart, Deutsches Luft- und Raumfahrtzentrum (DLR)
- 15:00 Uhr Diskussion
- 15:25 Uhr Abschluss und Ausblick
- 15:30 Uhr Ende

Die Veranstaltung findet bis auf den Input von Frau Basaran in deutscher Sprache statt.

Das Projekt „[EASIER - sEAmless SustaInable EveRyday urban mobility](#)“ ist eine Fördermaßnahme des [Bundesministeriums für Bildung und Forschung \(BMBF\)](#) "Urban [Accessibility and Connectivity](#)" innerhalb der Joint Programming Initiative "[JPI Urban Europe](#)"

Kosten

Die Veranstaltung ist für die Teilnehmenden kostenfrei.