

1. FACHTAGUNG NETZWERK VERKEHRSDREHSCHLEIBEN



RAUMPLANERISCHE ZIELE UND STÄDTEBAULICHE INTEGRATION VON VERKEHRSDREHSCHLEIBEN

17. APRIL 2024
VOLKSHAUS ZÜRICH

PROGRAMM VORMITTAG

08:15 Eintreffen mit Kaffee und Gipfeli

08:45

Begrüssung

Prof. Gunnar Heipp, Professor für Verkehrsplanung | Institutsleiter, Institut für Raumentwicklung

de → fr

Rupert Wimmer, Co-Präsidium SVI | Leiter Verkehr und Stadtraum, Tiefbauamt Stadt Zürich

de → fr

Helene Bisang, Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Bundesamt für Raumentwicklung ARE

de → fr

09:00

Erkenntnisse der Grundlagenstudien des Programms Verkehrsdrehscheiben

Helene Bisang, Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Bundesamt für Raumentwicklung ARE

de → fr

09:30

Strategische Überlegungen zwischen Raumplanung und ÖV-Systemplanung

Annette Antz, Verantwortliche Integrierte Langfristplanung, SBB Unternehmensentwicklung

de → fr

10:00

Kaffeepause

10:20

Verkehrsdrehscheiben aus verschiedenen Perspektiven

Alain Groff, Amtsleiter Amt für Mobilität, Kanton Basel-Stadt

de → fr

Andrea Schemmel, Fachbereichsleiterin Raumplanung, Regionalkonferenz Bern-Mittelland

de → fr

Timo Krebs, Fachbereichsleiter Verkehr, Regionalkonferenz Bern-Mittelland

de → fr

Stefan Leuenberger, Bereichsleiter Planung, Bau und Umwelt, Gemeinde Wohlen

de → fr

Arsène Perroud, Gemeindeammann, Gemeinde Wohlen

de → fr

Samuel Fréchet, Leiter Angebotsplanung, transports publics lausannois

fr → de

12:00

Fragerunde und Diskussion

Prof. Gunnar Heipp, Professor für Verkehrsplanung | Institutsleiter, Institut für Raumentwicklung

de → fr

12:30

Mittag mit Stehlunch

PROGRAMM NACHMITTAG



13:30	Blick ins Ausland: Gute Knotenpunkte, Stadtentwicklung und Design Yo Kaminagai, Leiter Design, RATP Group Paris	fr → de
14:30	Handlungsansätze und Methoden für lokale Beteiligte: ein Blick in die VöV Planungshilfe zu Verkehrsdrehscheiben Christine Haag, Produktmanagement Bahntechnik, SBB Infrastruktur	de → fr
15:00	Kaffeepause	
15:20	Forum 1: Erkenntnisse und Learnings aus der Typisierung und Verortung von Verkehrsdrehscheiben im Handlungsraum Luzern und aus der konkreten Planung der Verkehrsdrehscheibe Brül/Verkehrshaus Corinne von Wyl, Projektleiterin Raumentwicklung, Raum und Wirtschaft Kanton Luzern Stephan Erne, Verkehrs- und Raumplaner, movaplan GmbH	de → fr de → fr
	Forum 2: Beteiligte und Erfolgsrezepte - der Blickwinkel der Büros und Beratenden Michael Güller, Architekt und Stadtplaner, Güller Güller architecture urbanism Philippe Gasser, Verkehringenieur und Stadtplaner, CITEC Genève	de → fr fr → de
	Forum 3: Hohe Baukultur und qualitätsvolle öffentliche Räume als Beitrag zu gelungenen Verkehrsdrehscheiben Han van de Wetering, Stadtplaner, Van de Wetering Atelier für Städtebau GmbH Samira Neuse, Gesamtprojektleiterin, SBB Immobilien	de → fr de → fr
	Forum 4: Diskussion vor Ort mit den Verantwortlichen: Begehung Bahnhof Wiedikon Benoît Ziegler, Co-Präsidium SVI Verkehringenieur, mrs partner ag Rupert Wimmer, Co-Präsidium SVI Leiter Verkehr und Stadtraum, Tiefbauamt Stadt Zürich Silvan Weber, Leiter Marktentwicklung, Verkehrsbetriebe Zürich	de → fr de → fr de → fr
16:45	Podiumsdiskussion Yo Kaminagai, Leiter Design Abteilung Projektmanagement, RATP Group Paris Samira Neuse, Gesamtprojektleiterin, SBB Immobilien Marc Schneiter, Mitglied FSU Zentralvorstand Verkehrsplaner, Schneiter Verkehrsplanung AG Regina Witter, Stv. Leiterin Programm Agglomerationsverkehr, Bundesamt für Raumentwicklung ARE Moderation: Prof. Gunnar Heipp, Institutsleiter, Institut für Raumentwicklung	de → fr de → fr de → fr de → fr de → fr
17:15	Kurzumfrage und Ausblick Netzwerk Verkehrsdrehscheiben Helene Bisang, Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Bundesamt für Raumentwicklung ARE Rupert Wimmer, Co-Präsidium SVI Leiter Verkehr und Stadtraum, Tiefbauamt Stadt Zürich Prof. Gunnar Heipp, Professor für Verkehrsplanung Institutsleiter, Institut für Raumentwicklung	de → fr de → fr de → fr
17:30	Apéro	