

Woche der Klimaanpassung

Aktuelles aus dem Themenfeld 1 des BMDV Expertennetzwerks
Verkehr und Infrastruktur an Klimawandel und extreme Wetterereignisse anpassen

Programm für den 12.9.2022, 13:00 – 15:30 Uhr

Virtuelle Veranstaltung per WebEx:

<https://dwd.webex.com/dwd/j.php?MTID=m577954e8d2afad32d8cfdafaed17ad5d>

Um Anmeldung zur Veranstaltung per Email an Expertennetzwerk.TF1@dwd.de wird gebeten

13:00 Begrüßung und Vorstellung des Programms

Dr. Stephanie Hänsel, Deutscher Wetterdienst DWD, Themenfeldkoordinatorin

Vorstellung des BMDV-Expertennetzwerks

13:10 Klimawandelfolgen und Anpassung für das Bundesverkehrssystem – Kategorien von Anpassungsmaßnahmen im BMDV Expertennetzwerk

Dr. Stephanie Hänsel, Deutscher Wetterdienst DWD, Themenfeldkoordinatorin

Vorstellung aktueller Forschungsergebnisse

13:30 Klimawandel und der Schienenverkehr – Risiken heute und in Zukunft

Dr. Sonja Szymczak, Deutsches Zentrum für Schienenverkehrsforschung beim Eisenbahnbundesamt DZSF/EBA

13:50 Klimawirkungsanalyse für das Bundesfernstraßennetz

Lennart Meine, Bundesanstalt für Straßenwesen BASt

14:10 Pausengespräch

14:25 Binnenwasserstraßen im Klimawandel – Niedrigwasser, Hochwasser und weitere Wirkungszusammenhänge.

Dr. Enno Nilson, Bundesanstalt für Gewässerkunde BfG

Von der Forschung in die Praxis

14:45 Prozessverständnis kommt vor Anpassung. Ein Ansatz für die Wasserstraße.

Lisa Scharf, Bundesanstalt für Wasserbau BAW

15:05 DAS-Basisdienst "Klima und Wasser" – Informationsdienst zur Unterstützung der Anpassung an den Klimawandel

Dr. Jennifer Ostermöller, Deutscher Wetterdienst DWD

15:25 Verabschiedung

Dr. Stephanie Hänsel, Deutscher Wetterdienst DWD, Themenfeldkoordinatorin