

Das Bundesministerium lädt ein

klimaaktiv mobil – Mobilitätsmanagement in der öffentlichen Verwaltung

Dienstag, 15. September 2020
Radetzkystraße 2, 1030 Wien, Festsaal



Bild: BMK/Cajetan Perwein

Die öffentliche Verwaltung zeigt's vor!

Die öffentliche Verwaltung muss beim nachhaltigen Mobilitätsmanagement mit gutem Beispiel vorangehen. Wir wollen daher rasch Maßnahmen für möglichst klimaneutrale Mobilität am Weg von und zur Arbeit und auf Dienstwegen entwickeln und umsetzen.

Die Möglichkeiten, Mobilität klimafreundlicher zu gestalten, sind auch in der öffentlichen Verwaltung vielfältig. Jede Institution auf Bundes-, Landes- oder kommunaler Ebene kann dazu beitragen. Auch die Erfahrungen mit Home-Office und Videokonferenzen im Zuge der Covid-19-Krise werden wir aufgreifen.

Mit unserer Fachtagung wollen wir über den neuesten Stand im Mobilitätsmanagement für öffentliche Verwaltungen informieren und darüber diskutieren. Gleichzeitig setzen wir damit einen wichtigen Impuls für die Umsetzung des Regierungsprogramms in Richtung klimaneutrale Verwaltung.

Ich hoffe auf viele interessante Ergebnisse und wünsche Ihnen eine anregende Fachtagung!

Ihre
Leonore Gewessler
Bundesministerin

Ort Bundesamtsgebäude Radetzkystraße 2, 1030 Wien, Festsaal (Erdgeschoß)

Veranstalter BMK – Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, Abteilung VII/2 – Saubere Mobilität

Anmeldung Bitte melden Sie sich verbindlich bis spätestens 8.9.2020 unter folgendem Link an: https://myconvento.com/public/event_register/index/3528227

Die Teilnahme ist **kostenlos**, aber auf **max. 80 Personen** begrenzt. Es zählt die Reihenfolge der Anmeldungen. Bitte beachten Sie die aktuellen COVID-19 Bestimmungen.

Rückfragen DI Petra Völkl (BMK, Abt. VII/2), Tel. +43 1 711 0061 1219

Programm

Moderation **Eva Pözl**, ORF

08:45 Uhr Registrierung, Willkommenskaffee

09:15 Uhr **Die öffentliche Verwaltung zeigt´s vor!**

Eröffnung durch Frau Bundesministerin **Leonore Gewessler**

Begrüßung, *Matthew Baldwin, EU-Generaldirektion Mobilität und Verkehr*

09:40 Uhr **Klimawandel: Fakten gegen Fake und Fiction**

Marcus Wadsak, Meteorologe, Journalist und Autor, ORF

10:15 Uhr **Talkrunde mit FBM Leonore Gewessler, Marcus Wadsak und Harald Frey**

10:30 Uhr **Mobilitätsmanagement im ORF – vom Plan zur Umsetzung**

Harald Frey, TU-Wien, Verkehrsplanung u. -technik

11:00 Uhr Kaffeepause

11:20 Uhr **Umweltfreundliche Mobilität in der deutschen Bundesverwaltung**

Thomas Stein, Deutsches Institut für Urbanistik

klimaaktiv mobil „Mobilitätsmanagement in der öffentlichen Verwaltung“

Robert Thaler, BMK, Abteilungsleiter „Saubere Mobilität“

Innerbetriebliches Mobilitätsmanagement bei den Wiener Linien

Matthias Scheid, Projektmanager Multimodale Mobilität

12:25 Uhr **Talkrunde: Thomas Stein, Robert Thaler, Matthias Scheid**

12:45 Uhr Mittagspause

13:45 Uhr **Präsentationen und Talkrunde zur klimaneutralen Verwaltung**

Kathrin Renz & Fiona Gröstenberger, BMK, Büro des Generalsekretärs

Petra Völkl, BMK, Abteilung VII/2 – „Saubere Mobilität“

Eva Szigeti, Parlamentsdirektion, EMAS-Team

Michael Praschl, mipra – Motiv- & Mobilitätsforschung

14:45 Uhr **Knowledge Cafés mit Expertinnen und Experten (Parallelworkshops)**

Gender Dimensionen & Mobilitätsmanagement

Bente Knoll, Büro für nachhaltige Kompetenz

Virtuell mobil in die neue Zeit? (Home Office, Videokonferenzen etc.)

Holger Heinfellner, Umweltbundesamt

Dienstwege: Fuhrpark, E-Mobilität, CO₂-Kompensation

Markus Schuster, HERRY Consult GmbH

Arbeitsweg: (E-)Radfahren, Zu-Fuß-Gehen, Infrastruktur und Motivation

Christine Zopf-Renner, Mobilitätszentrale Burgenland

Arbeitsweg: Öffentlicher Verkehr, Infrastruktur, Anreize (z. B. Jobticket)

Andreas Drack, Klimaschutzbeauftragter Land OÖ

16:00 Uhr **Zusammenfassungen aus den Knowledge Cafés und Schlussfolgerungen**

16:30 Uhr Ende der Veranstaltung



**Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und
Technologie**

Radetzkystraße 2, 1030 Wien

[bmk.gv.at](https://www.bmk.gv.at)