



ZERTIFIKATSSTUDIUM

# MOBILITÄTS- MANAGEMENT

WIR WOLLEN  
EINEN AUFBRUCH  
IN DER MOBILITÄTSPOLITIK,  
UM EINE NACHHALTIGE,  
EFFIZIENTE, BARRIEREFREIE,  
INTELLIGENTE, INNOVATIVE  
UND FÜR ALLE  
BEZAHLBARE MOBILITÄT  
ZU ERMÖGLICHEN...

Spätestens dieser Auszug aus den Koalitionsvereinbarungen von SPD, Bündnis 90/Die GRÜNEN und FDP macht deutlich: Die Anforderungen an Mobilität wandeln sich. Einhalten von Klimaschutzzielen, Einflüsse der Digitalisierung und damit verbundene Veränderungen von Einstellungen und Verhaltensweisen der Bürger:innen sind nur drei Gründe hierfür.

Zudem ist Mobilität ein wichtiger gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Faktor. Hier besteht der Anspruch, dass Mobilität im Hinblick auf gleichwertige Lebensverhältnisse, soziale Teilhabe und wirtschaftliche Entwicklung bestehen muss und die Bedürfnisse aller in Deutschland lebenden Menschen berücksichtigt – unabhängig davon, ob diese in Großstädten oder im ländlichen Raum leben.

Dies verdeutlicht: Die Verkehrswende muss mehr sein als eine reine Antriebswende. Neben dem Suchen nach emissionsärmeren Verkehrsangeboten

sind auch eine sozial und ökologisch nachhaltige Ausrichtung unseres Verkehrssystems und seiner Mobilitätsangebote sowie ein Wandel der Mobilitätskultur erforderlich.

Viele Länder und Kommunen haben sich in den letzten Jahren engagiert auf den Weg zur Verkehrswende gemacht. Die Erfahrung zeigt, dass auf diesem Weg qualifiziertes Personal unabdinglich ist. Notwendig also, dass sich neben beruflicher und hochschulischer Ausbildung zielgerichtete Fort- und Weiterbildungen diesem Thema widmen.

Daher vermitteln Ihnen Prof. Dr.-Ing. Uwe Plank Wiedenbeck und Prof. Dr.-Ing. Volker Blees im Zertifikatsstudium „Mobilitätsmanagement“ Inhalte, damit Sie qualifiziert eine zeitgemäße, an der Mobilität der Menschen und an Nachhaltigkeitszielen orientierte Verkehrsentwicklung mitgestalten können.

# WAS BIETET DIE WEITERBILDUNG

Das Zertifikatsstudium „Mobilitätsmanagement“ vermittelt Ihnen Kompetenzen in einem ausgewogenen Mix aus Vorträgen, Workshops, Exkursionen, Diskussionen und Planspielen. Die drei Präsenzphasen werden durch zwei Blended Learning Phasen ergänzt.

## **Inhalte des Zertifikatsstudiums:**

- Idee Mobilitätsmanagement
- Grundlagen der Mobilität
- Mobilitätsdaten: Erhebung, Auswertung & Interpretation
- Zielgruppen im Mobilitätsmanagement
- Good Practice Mobilitätsmanagement
- Straßenraum für Alle und Barrierefreiheit
- Maßnahmen und Strategien der Fußverkehrsförderung
- Maßnahmen und Strategien der Radverkehrsförderung
- Parkraummanagement
- „Share City“
- Mobility as a Service – Grundidee, Chancen, Hemmnisse und aktuelle Beispiele
- Elektromobilität – Grundlagen und Berücksichtigung in der kommunalen Planung
- On-Demand-Verkehr und automatisiertes Fahren – Grundlagen, aktueller Sachstand und Entwicklungsperspektiven
- Services
- Marketing und Transformationsprozesse

# SIE BEGLEITEN

## **Prof. Dr.-Ing. Uwe Plank-Wiedenbeck**

Professur für Verkehrssystemplanung an der Bauhaus-Universität Weimar.



- seit 2015 Professor für Verkehrssystemplanung an der Fakultät Bauingenieurwesen an der Bauhaus-Universität Weimar
- seit 2018 Mitglied des Vorstands der Deutschen Gesellschaft für Ortung und Navigation e.V., Bonn
- seit 2015 Wissenschaftlicher Berater und Gesellschafter der pwp-systems GmbH, Halle (Saale)
- 2006 – 2014 Geschäftsführender Gesellschafter der pwp-systems GmbH, Leipzig und Halle (Saale)

## **Prof. Dr.-Ing. Volker Bles**

Professur Verkehrswesen an der Hochschule RheinMain, Wiesbaden.



- seit 2014 Professor für Verkehrswesen im Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen an der Hochschule RheinMain (Wiesbaden)
- von 1996 bis 1998 Mitarbeiter im Planungsbüro von Mörner + Jünger (Darmstadt)

# IN ALLER KÜRZE

## Nachhaltigkeit

Dieser Kurs liefert Informationen und Ideen zur Umsetzung der Ziele nachhaltiger Entwicklung (SDG) aus den Bereichen:



## Termine

Präsenzphase I 20.04. - 22.04.2023 in Weimar  
Präsenzphase II 11.05. - 13.05.2023 in Wiesbaden  
Präsenzphase III 30.06. - 01.07.2023 in Weimar

## Ort

Die Präsenzphasen finden in Wiesbaden & Weimar statt.

## Bewerbung

Link zur Bewerbung: QR-Code WBA.

## Abschluss

Nach erfolgreicher Studienteilnahme erhalten die Teilnehmenden das Zertifikat „Fachplaner / Fachplanerin Mobilitätsmanagement“ von der Bauhaus-Universität Weimar und der Bauhaus Weiterbildungsakademie Weimar e.V.

## Voraussetzung

Voraussetzung für die Teilnahme ist ein abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium in einer Fachrichtung der Verkehrs- oder Stadtplanung, in einem umweltingenieurwissenschaftlichen Fach sowie in verwandten Disziplinen.

Über die Zulassung Interessierter mit anderen Studienabschlüssen entscheidet die wissenschaftliche Leitung.

## Zielgruppe

- Personen, die in der Stadt- und Verkehrsplanung oder in Verkehrsbetrieben tätig sind und ihre Kenntnisse im Mobilitätsmanagement erweitern möchten.
- Mitarbeiter:innen in Beratungs- und Planungsbüros.
- Vertreter:innen für das betriebliche Mobilitätsmanagement in Unternehmen oder öffentlichen Einrichtungen.
- Absolvent:innen von Hoch- und Fachschulen aus dem Bereich Verkehrsplanung, Städtebau, Architektur, Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwissenschaften, Betriebswirtschaftslehre oder aus verwandten Disziplinen.

## Kosten

Kosten: 4.800,00 €  
zzgl. Semesterbeitrag gemäß der aktuellen Beitragsordnung des Studierendenwerks Thüringen.



**WBA**

WBA | Bauhaus Weiterbildungsakademie Weimar e.V.  
Institut an der Bauhaus-Universität Weimar



hochschule.rheinmain.academy

**Bauhaus-Universität Weimar**



Hochschule **RheinMain**