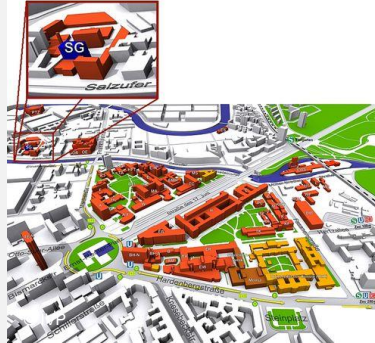


Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2018/2019

Mobilitätsforschung – Projektdurchführung (0533 L 119 IV)

Verkehrswesen Master – 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet



Das **Severingelände** soll in den nächsten Jahren zum **Verkehrscampus** umgebaut werden. Vor diesem Hintergrund ist es sinnvoll, auch ein zukunftsfähiges **Verkehrskonzept** zu entwickeln. Dabei müssen die spezifischen Anforderungen der unterschiedlichen Fachgebiete berücksichtigt und in eine nachhaltige Verkehrsentwicklungsstrategie eingebunden werden. Die Studierenden haben die Aufgabe, auf der Grundlage einer fundierten wissenschaftlichen Recherche ein **integriertes Konzept** für den zukünftigen **Verkehrscampus** Salzufer zu entwickeln.

Termin: Mo 10–14 Uhr
 Raum: SG 4-505
 Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes
 Beginn: 22.10.2018

Maßnahmen der integrierten Verkehrsplanung (0533 L 113 IV)

Verkehrswesen Bachelor – 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet



Die **Entwicklung und Bewertung von Maßnahmen und Strategien** zur Minderung verkehrlicher Auswirkungen steht im Fokus der Veranstaltung. Nach der Betrachtung von typischen Konfliktfeldern der Verkehrsplanung und der Präsentation erfolgreich umgesetzter Maßnahmen werden verschiedene **Planungsinstrumente** sowie unterschiedliche **Evaluations- und Bewertungsverfahren** vorgestellt und praktisch erprobt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden **Partizipationsverfahren** in der Planung. Im Übungsteil der Veranstaltung werden ausgewählte Inhalte vertieft.

Termin: Di 10–14 Uhr
 Raum: MAR 4.064
 Betreuung: Dipl.-Ing. S. Reinert

Beginn: 16.10.2018

Mobilitätsumfelder (0533 L 107 IV)

Verkehrswesen Bachelor – 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet



Das Ziel der **Grundlagenveranstaltung** ist es, den Studierenden die wechselseitige Beeinflussung der Verkehrsplanung im **Zusammenspiel** mit anderen gesellschaftlichen **Themenfeldern** zu verdeutlichen. Neben der gesellschaftlichen Einbettung der Verkehrsplanung sollen sowohl das verkehrspolitische Umfeld, die technologischen und wirtschaftlichen Aspekte wie auch die ökologische Dimension vorgestellt werden. In Tutorien werden aktuelle Beispiele vertieft und die Anfertigung der Semesteraufgabe schrittweise begleitet.

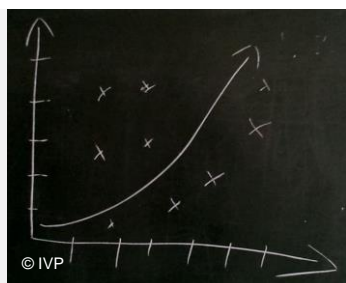
Termin: Di 12–14 Uhr
 Raum: PTZ S001
 Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes

Beginn: 23.10.2018

Datenauswertung in der Mobilitäts- und Verkehrsforschung (0533 L 122 IV)

Verkehrswesen Bachelor – 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet



Die Analyse von Informationen ist zentraler Bestandteil des Verkehrsplanungsprozesses. In der Lehrveranstaltung sollen den Studierenden **Grundkenntnisse statistischer und qualitativer Auswertungsverfahren** vermittelt werden. Ziel der Veranstaltung ist es, dass die Studierenden nach erfolgreicher Teilnahme des Seminars einfache statistische und qualitative Analysen eines gegebenen **Mobilitätsdatensatzes** (z. B.: Verkehrserhebungen, qualitative Interviews) selbstständig durchführen können.

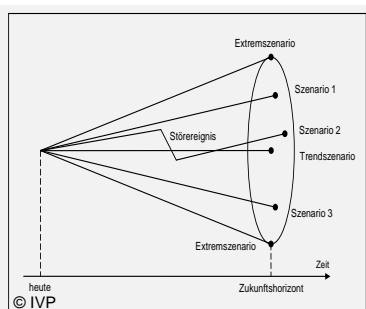
Termin: Mi 10–14 Uhr
 Raum: SG 12-101/3
 Betreuung: M. Hoor M.A.

Beginn: 17.10.2018

Einführung in die Grundlagen und Methoden der Zukunftsforschung

Verkehrswesen Bachelor – 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet



Die Lehrveranstaltung vermittelt die begrifflichen und erkenntnistheoretischen **Grundsätze der Zukunftsforschung** bezogen auf die Herausforderungen zukünftiger Mobilität. Die Verknüpfung der **Zukunftsforschung und Verkehrsplanung** steht dabei im Vordergrund. Es werden die wesentlichen **Methoden der Zukunftsforschung und Strategieentwicklung** sowie deren praktische Anwendung gelehrt. Das Ziel besteht darin ein angemessenes Maß an Gestaltungs-, Planungs- und Strategiekompetenz sowie Zukunftsbewusstsein auszubilden.

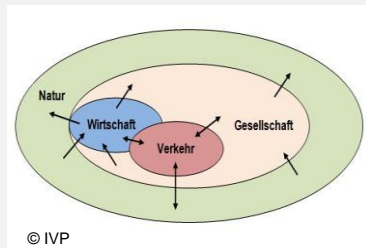
Termin: Mi 14–18 Uhr
 Raum: SG 4-505
 Betreuung: Dipl.-Soz. I. Kollosche

Beginn: 17.10.2018

Zur politischen Ökonomie von Stadt- und Verkehrsentwicklung

Verkehrswesen Master – 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet



Das Ziel der Lehrveranstaltung ist es, ein tieferes **Verständnis von Stadt- und Verkehrsentwicklung** zu vermitteln und damit die **Planungskompetenz** zu erweitern. In der Lehrveranstaltung erfolgt zunächst eine Einführung in die **Theorie der Politischen Ökonomie** und ihre Anwendung in der Stadt- und Verkehrsforschung. Daraufhin erfolgt die **politökonomische Analyse der Stadt- und Verkehrsentwicklung** anhand konkreter Beispiele. Schließlich wird in einem dritten Teil die aktuelle politökonomische Debatte nachhaltiger Stadt- und Verkehrsentwicklung rekapituliert, wobei insbesondere auf das jüngst von der Enquete Kommission des Deutschen Bundestages thematisierte Wachstumsparadigma eingegangen wird.

Termin: Fr 10–14 Uhr
Raum: SG 4-505
Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes
Beginn: 26.10.2018

Umweltgerechtigkeit I

Verkehrswesen Master – insgesamt 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet

NEU!



In dieser integrierten Lehrveranstaltung werden die **umwelt- und stadtentwicklungsplanerischen Herausforderungen** vermittelt, die sich vor dem Hintergrund der neuen bundesweiten **Umweltgerechtigkeitsdebatte** abzeichnen. Dies gilt vor allem im Hinblick auf die Untersuchungen, die das Umweltbundesamt und das Land Berlin seit vielen Jahren durchführen, um die **Zusammenhänge zwischen Umwelt, Verkehr, Gesundheit und sozialen Faktoren** praxistauglich für integrierte Planungskonzepte aufzubereiten. Das Ziel der Lehrveranstaltung besteht darin, die neuen Erkenntnisse, Handlungsempfehlungen und Umsetzungsschritte nachzuvollziehen und im Rahmen des umweltbezogenen Gesundheitsschutzes erklären zu können. Gleichzeitig wird ein fundierter und systematischer Einblick in die Organisation, die Entscheidungsprozesse und das Zusammenwirken der Berliner Fachverwaltungen gegeben.

Das Modul besteht aus **zwei Veranstaltungen**, je Veranstaltung können 3 ECTS erworben werden. **Teil II folgt im Sommersemester.**

Termin: Blockveranstaltung
9. & 10.11.2018
18. & 19.01.2019
Jeweils von 10.00 bis 18.00 Uhr
Raum: SG 4-505
Betreuung: Dr.-Ing. H.-J. Klimeczek

tu project: Podcast zum öffentlichen Raum & Straßengestaltung

Verkehrswesen Bachelor – insgesamt 6 ECTS

auch für weitere Studiengänge geeignet

NEU!



Dieses von Tutor_innen organisierte Seminar vermittelt im Rahmen interdisziplinärer Arbeit grundlegende Theorien aus der Verkehrsplanung und der Raumsoziologie. Mit Hilfe **medial-journalistischer Workshops** sollen fundierte Fachkenntnisse zum öffentlichen Raum und der Straßengestaltung in Bezug auf ökologische und soziale Nachhaltigkeit sowie allgemeine Grundkenntnisse zu stadtplanerischen und soziologischen Themen erarbeitet werden. Sowohl eine rechtlich-instrumentelle als auch eine empirische Sichtweise werden dabei entwickelt.

Die Studierenden vertiefen ihre Erfahrungen in der Entwicklung eines **Podcasts bzw. begleitenden Blogbeiträgen**. Damit lernen sie die öffentliche Diskussion anzuregen, eigene Meinungen zu vertreten und dadurch einen **Beitrag zur politischen Meinungsbildung** zu leisten.

Das Modul kann auch als 3 ECTS-Seminar belegt werden.

Termin: Mo 14–18 Uhr
Raum: EW 217
Betreuung: B. Lotze;
A. Burgueno Hopf
Beginn: 15.10.2018

In der ersten Woche unbedingt Immatrikulationsbescheinigung mitbringen!!
(Information über Fachsemesterzahl und Studiengang bei Platzvergabe per Losverfahren erforderlich)
Für weitere Informationen siehe www.verkehrsplanung.tu-berlin.de