

UNI LIVE. UND DU BIST MITTENDRIN

Die Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“ lädt alle Interessenten an einem Studium in einem auf das Verkehrswesen bezogenen Studiengang herzlich ein

am Donnerstag, den 12. Januar 2012

UNI LIVE

In einer Vielzahl von Veranstaltungen wird über die von der Fakultät Verkehrswissenschaften „Friedrich List“ angebotenen

Studiengänge

- **Verkehrsingenieurwesen / Diplom**
- **Bahnsystemingenieurwesen / Master**
- **Verkehrswirtschaft / Bachelor und Master**

und über

die Studienrichtungen

- **Kraftfahrzeug- und Schienenfahrzeugtechnik im Studiengang Maschinenbau und**
- **Elektroenergietechnik/Vertiefung Leistungselektronik, elektrische Antriebe und Bahnen**

informiert, ein Einblick in das Studium gegeben und zu individuellen Fragen Auskunft gegeben.

Das folgende Programm halten wir für Sie bereit:

Allgemeine Informationsveranstaltungen

Zeit	Veranstaltung	Ort
08:00 - 15:00	Informationsstand der Fachschaft mit Videopräsentation und <u>Gesprächsmöglichkeiten</u> mit Studierenden	Hörsaalzentrum Bergstr. 64 Foyer
	<u>Gesprächsmöglichkeiten</u> mit Studierenden der Fakultät	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Foyer

Studiengang Verkehrsingenieurwesen

- Reguläre Lehrveranstaltungen -

Zeit	Veranstaltung	Ort
09:20 - 10:50	Air Traffic Flow Management (Vorlesung 7. Semester) Herr Prof. Dr. Hartmut Fricke	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 06
	Theorie elektrischer Verkehrssysteme (Vorlesung 5. Semester) Herr Prof. Dr. Arnd Stephan	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 151
	Gestaltung von Randbedingungen für den Bahn- und ÖPN-Verkehr (Vorlesung 5. Semester) Herr Prof. Dr. Rainer König	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 13
11:10 - 12:40	Rückstromführung und Beeinflussung bei elektrischen Bahnsystemen (Vorlesung 7. Semester) Frau Dr. Sabine Hammer	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 251
13:00 - 14:30	Verkehrsplanung (Vorlesung 5. Semester Bauingenieure) Herr Dr. Christian Schiller	Beyer-Bau George-Bähr-Str. 1 Hörsaal 154
	Entwurf von Straßenverkehrsanlagen (Vorlesung 5. Semester) Herr Prof. Dr. Christian Lippold	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 151
	Bahnsystemkolloquium (Vortrag: Aus der Arbeit der Landeseisenbahnaufsicht) Herr Dirk Stollberg, Eisenbahnbundesamt	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 251
13:00 - 16:20	Navigation (Vorlesung 7. Semester) Flugkapitän Wieland Richter	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 06
16:40 - 18:10	Schienenverkehrsanlagen (Vorlesung 1. Semester) Herr Prof. Dr. Wolfgang Fengler	Hörsaalzentrum Bergstr. 64 Hörsaal 02

Studiengang Verkehrsingenieurwesen
- Zusätzliche Veranstaltungen -

Zeit	Veranstaltung	Ort
08:00 - 09:00	Vortrag: „Verkehrsingenieur - ein attraktives Berufsziel“ Studiendekan des Studiengangs Verkehrsingenieurwesen einschließlich Gesprächsmöglichkeit Herr Prof. Dr. Wolfgang Fengler	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 112
09:00 - 11:00	Gesprächs- und Beratungsmöglichkeiten zum Studium / Statistik Herr Dr. Sven-Orlev Neufert	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 105
09:30 - 10:30	Besichtigung: Die Verkehrsmanagementzentrale Dresden – Ein Blick auf die aktuelle Verkehrslage und auf Möglichkeiten der Steuerung Herr Prof. Dr. Jürgen Krimmling	A-Gebäude Andreas-Schubert-Str. 23 Erdgeschoss
	Besichtigung: Fahrerassistenz in Bahnsystemen Ein Fahrsimulator Herr Dr. Thomas Albrecht	A-Gebäude Andreas-Schubert-Str. 23 Erdgeschoss
09:30 - 11:00 und 13:00 - 14:00	Besichtigung: Einführung und Demonstrationsversuche „Elektrische Bahnen“ Frau Dr. Sabine Hammer Herr Dipl.-Ing. Jochen Kriesel	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 14 Versuchsstände im „Systemlabor für spurge- bundene Fahrzeuge“
10:00 - 12:00	Gesprächs- und Beratungsmöglichkeit zum Luftverkehrsstudium an der TU Dresden Herr Dipl.-Ing. Bernd Oreschko	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 259a
10:00 - 15:00	Gesprächs- und Beratungsmöglichkeiten zu Studieninhalten der Verkehrssicherungstechnik Mitarbeiter der Professur	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 257
10:30 - 12:00	Besichtigungsmöglichkeit und Demonstrationen im Eisenbahnbetriebslabor (EBL) Herr Dipl.-Ing. Thomas Ginzel u. a.	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3; Haus 1 Eisenbahnbetriebslabor Sockelgeschoss
11:30 - 12:30	Besichtigung: Die Verkehrsmanagementzentrale Dresden – Ein Blick auf die aktuelle Verkehrslage und auf Möglichkeiten der Steuerung Herr Prof. Dr. Jürgen Krimmling	A-Gebäude Andreas-Schubert-Str. 23 Erdgeschoss
	Besichtigung: Fahrerassistenz in Bahnsystemen Ein Fahrsimulator Herr Dr. Thomas Albrecht	A-Gebäude Andreas-Schubert-Str. 23 Erdgeschoss

13:00 - 16:00	Gesprächs- und Beratungsmöglichkeiten zur Verkehrs- und Infrastrukturplanung Herr Prof. Dr. Gerd-Axel Ahrens	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 218
14:00 - 16:00	Gesprächs- und Beratungsmöglichkeiten zum Studium Verkehrsingenieurwesen, Bahnsystemingenieurwesen Herr Dr. Jens Opitz	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 106a

Bachelor-Studiengang Verkehrswirtschaft

- Reguläre Lehrveranstaltungen -

Zeit	Veranstaltung	Ort
11:10 - 12:40	Statistik II (Übung 3. Semester) Herr Dr. Stefan Lämmer	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 51

Bachelor-Studiengang Verkehrswirtschaft

- Zusätzliche Veranstaltungen -

Zeit	Veranstaltung	Ort
08:00 - 09:00	<u>Vortrag:</u> <i>„Berufliche Perspektiven von Absolventen der Verkehrswirtschaft“</i> Studiendekanin des Studiengangs Verkehrswirtschaft anschließend Gesprächsmöglichkeit Frau Prof. Dr. Ulrike Stopka	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 51

**Studienrichtung: Schienenfahrzeugtechnik und Kraftfahrzeugtechnik
im Studiengang Maschinenbau**

- Reguläre Lehrveranstaltungen -

Zeit	Veranstaltung	Ort
16:40 - 18:10	Entwurf mechatronischer Systeme (Vorlesung 7. Semester) Herr Prof. Dr. Bernard Bäker	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Hörsaal 112

**Studienrichtung: Schienenfahrzeugtechnik und Kraftfahrzeugtechnik
im Studiengang Maschinenbau**

- Zusätzliche Veranstaltungen -

Zeit	Veranstaltung	Ort
08:00 - 09:00	Vortrag: <i>„Das Studium der Kraftfahrzeugtechnik an der Technischen Universität Dresden“</i> Herr Prof. Dr. Günther Prokop	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 13
09:20 - 10:50 und 13:00 - 14:30	Vortrag: - <i>„Moderne Eisenbahnen – Theorie und Praxis“</i> <i>„Studium an der TU Dresden: Faszination Schienenfahrzeugtechnik“</i> Herr Prof. Dr. Günter Löffler	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 68
09:00 - 12:00	Gesprächsmöglichkeiten zum Fach Schienenfahrzeugtechnik Herr Prof. Dr. Günter Löffler	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 53
09:20 - 10:50 und 11:10 - 12:40	Besichtigung: Einführung und Demonstrationsversuche <i>„Elektrische Bahnen“</i> Herr Dr. Bert Stein	Gerhart-Potthoff-Bau Hettnerstr. 1/3 Raum 14 Versuchsstände im <i>„Systemlabor für spurge- bundene Fahrzeuge“</i>
13:00	Besichtigungsmöglichkeit von Prüfständen: - Kraftfahrzeuge Herr Dipl.-Ing. Jan Kubenz - Verbrennungsmotoren Herr Dr. Tilo Roß - Kraftfahrzeugelektroniklabor Herr Dipl.-Ing. Andreas Zäper	Jante-Bau George-Bähr-Str. 1c Treffpunkt: Foyer