



# Vortragsprogramm der Hochschulmesse „Studieren in Berlin und Brandenburg“ am 19. März 2010

**STUDIERN**  
IN BERLIN UND BRANDENBURG

## Bühne 1:

## Bühne 2:

|   |       |  |
|---|-------|--|
| Wie bekomme ich einen Studienplatz?<br>Wilko Wittke, Zentralstelle für die Vergabe von Studienplätzen   | 10.20 | Physik studieren an der Humboldt-Universität zu Berlin<br>Julia Vogt, Studentin der Humboldt-Universität zu Berlin   |
| Wie finanziere ich mein Studium mit BAföG?<br>Georg Roschach, Studentenwerk Berlin  | 10.40 | Naturwissenschaften in der Informationsgesellschaft (B.Sc.)<br>Maria Schuld, Studentin der Technischen Universität Berlin  |
| Mit Auswahlgesprächen und Tests zum Studienplatz!<br>Siegfried Engl, Studienberatung der Freien Universität Berlin  | 11.00 | Kommunikationsdesign<br>Ieva Kunga, Studentin der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin   |
| Studieneinstieg, aber richtig!<br>Hans-Werner Rückert, Studienberatung der Freien Universität Berlin  | 11.20 | Bauingenieurwesen (B.Sc./M.Sc.)<br>Björn Rauscher, Student der Technischen Universität Berlin  |
| Von der Schule in die Schule: Der Weg ins Lehramt im Land Brandenburg<br>Daniel Winter, Student der Universität Potsdam   | 11.40 | Wo studieren: Universität oder Fachhochschule?<br>Dr. Michael Winteroll, Studienberatung der Technischen Universität Berlin,<br>Ulrike Haeßner le Plat, Studienberatung der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  |
| Von der Schule in die Schule: Der Weg ins Lehramt in Berlin<br>Tanja Wolff, Studentin der Freien Universität Berlin   | 12.00 | Wirtschaftsingenieurwesen – ein vielseitiges Studium mit sehr guten Berufschancen<br>Anke Nickol, Studentin der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin   |
| Studiengänge Bildende Kunst und lehramtsbezogene Bachelorstudiengänge Bildende Kunst<br>Marie Harten und Sven Cishmack, Studierende der Universität der Künste Berlin   | 12.20 | Interaction Design/Game Design<br>Theresa Schmeltzer und Frank Bastian, Studierende der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin   |
| Bachelor- und Masterstudium: Wie bekomme ich einen Studienplatz?<br>Informationen zu Bewerbung und Zulassung an der Freien Universität Berlin<br>Claudia Christen, Info-Service der Freien Universität Berlin             | 12.40 | Maschinenbau (B.Sc./M.Sc.)<br>Nadine McCarthy, Studentin der Technischen Universität Berlin  |
| Germanistik<br>Julia Birkle, Studentin der Freien Universität Berlin  | 13.00 | Masterstudiengang Druck- und Medientechnik<br>Katja Fahrenholz, Studentin der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  |
| Politikwissenschaft<br>Susanne Blohm, Studentin der Freien Universität Berlin   | 13.20 | Horn-Ensemble<br>Musizierende Studierende der Hochschule für Musik „Hanns Eisler“ Berlin   |
| Bioinformatik<br>Johannes Seibert, Student der Freien Universität Berlin  | 13.40 | Wie bewerbe ich mich für ein duales Studium am Fachbereich Berufsakademie der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin?<br>Matthias Schober und Stefan Bahn, Commerzbank AG und Studierende am Fachbereich Berufsakademie der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin |
| Philosophie<br>Konrad Riedel, Student der Freien Universität Berlin   | 14.00 | Medieninformatik<br>Lisa Pfisterer, Studentin der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  |
| Wirtschaftsrecht<br>Maria Winkler, Studentin der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin   | 14.20 | Bauingenieurwesen<br>Julia Sinderemann, Studentin der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin   |
| Sportstudium in Potsdam macht schlau und sexy<br>Carolin Huke und Tom Neumann, Studierende der Universität Potsdam  | 14.40 | Design (Produkt- und Modedesign)<br>Melanie Freyer, Studentin der Universität der Künste Berlin  |
| Von wegen Taxifahren - mit Germanistik und Soziologie kann ich mehr<br>Ulrike Juda, Studentin der Universität Potsdam   | 15.00 | Luftfahrttechnik/Luftfahrtlogistik<br>Frederik Abt, Student der Technischen Hochschule Wildau (FH)   |
| Erziehungswissenschaft<br>Stefanie Hoffmann, Studentin der Freien Universität Berlin  | 15.20 | Kultur und Technik (B.A.)<br>Elena Kunadt, Studentin der Technischen Universität Berlin  |
| Jura studieren im Herzen Europas - an der Viadrina in Frankfurt - ODER?!<br>Barbara Bucher, Studentin der Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)  | 15.40 | Informatik (B.Sc./M.Sc.)<br>Günter Maurer, Student der Technischen Universität Berlin  |
| Gesellschafts- und Wirtschaftskommunikation<br>Berit Matschke, Studentin der Universität der Künste Berlin  | 16.00 | Wirtschaftsingenieurwesen/Bau<br>Simon Sprock, Student der Beuth-Hochschule für Technik Berlin   |
| Pflegemanagement<br>Yvonne Scholz, Studentin der Evangelischen Fachhochschule Berlin  | 16.20 | Chemie (B.Sc./M.Sc.)<br>Erik Marquart, Student der Technischen Universität Berlin  |
| Economics (B.Sc.)<br>Anne Fritsche, Studentin der Technischen Universität Berlin  | 16.40 | Bachelorstudiengang Maschinenbau-Konstruktionstechnik<br>Lara Mundry, Studentin der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  |
| Geisteswissenschaftliche Masterstudiengänge an der Technischen Universität Berlin<br>Lutz Fricke, Student der Technischen Universität Berlin  | 17.00 | Mathematische Studiengänge an der Technischen Universität Berlin (B.Sc./M.Sc.)<br>Nora Toutaoui, Studentin der Technischen Universität Berlin  |
| Musiktherapie (M.A.)<br>Prof. Dr. Susanne Bauer, Universität der Künste Berlin  | 17.20 | Maschinenbau, Konstruktionstechnik und Erneuerbare Energien (Masterstudiengang)<br>Steve Knitter, Student der Beuth-Hochschule für Technik Berlin  |
| Geowissenschaften oder Geoökologie - Masterstudiengänge der Erd- und Umweltwissenschaften an der Universität Potsdam<br>Prof. Dr. Maria Mutti, Universität Potsdam  | 17.40 | Technische Informatik (B.Sc./M.Sc.)<br>Michael Hentschel, Student der Technischen Universität Berlin   |
| Your career starts here - International Business Administration an der Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder)<br>Matthias Waldkirch und Jacob Thomsen, Studierende der Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder) | 18.00 | Masterstudiengänge Bauerhaltung/Bauforschung an der Fachhochschule Potsdam<br>Dr. Christiane Kaiser, Fachhochschule Potsdam  |