

# Tag des dualen Studiums 23. März 2023, 14.30–18.00 Uhr

Unternehmens- und Hochschulmesse:

80+ Partnerunternehmen und Institutionen / 25 duale Studiengänge

Programm



Hochschule für  
Wirtschaft und Recht Berlin  
Berlin School of Economics and Law

**14.30–18.00 Uhr**

durchgehendes  
Angebot

**Messe**  
**Duales Studium**

Haus 1,  
1. OG, Audimax

Haus 6A,  
EG

Rund 1.200 Studienplätze zu vergeben:  
Mehr als 80 Partnerunternehmen und -institutionen stellen sich vor

**Infostand des**  
**Studierendenservice**

Haus 6A,  
EG

**Insider geben dir Einblicke in ihre Studiengänge.**  
**Mitarbeitende der Studienberatung beraten dich individuell.**

**Führungen durch**  
**die Labore**

s. Seite 2

**14.45–15.30 Uhr**

**Info-Sessions**

**Duale Bachelor-**  
**studiengänge**

Haus 6B,  
EG

Raum 066: **Duales BWL-Studium – was ist das und wie geht es?**

Prof. Dr. Jan Roxin, Professor für Betriebswirtschaftslehre

Raum 061: **Duale Studiengänge im Bereich Ingenieurwissenschaften**

Prof. Dr.-Ing. Alexander Steinmann, Fachleiter Maschinenbau / Prof. Dr. Andrea Pelzeter, Fachleiterin Facility Management /  
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schmeitzner, Fachleiter Bauingenieurwesen / Prof. Dr.-Ing. Sven Cichos, Fachleiter Elektrotechnik

Raum 065: **Die dualen Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik stellen sich vor**

Prof. Dr. Dagmar Monett Díaz, Fachleiterin Informatik / Prof. Dr.-Ing. Gert Faustmann, Fachleiter Wirtschaftsinformatik

**15.30–16.15 Uhr**

**Talk Dual**

Haus 6B,  
EG, Raum 063

**Zum dualen Bachelor – (k)ein Studium wie jedes andere?**

Prof. Dr. Marko Schwertfeger und Prof. Dr. Sebastian Fischer, Fachbereich Duales Studium / Prof. Dr. Peter Ries, Fachbereich  
Rechtspflege / Maja Richter, Deutsche Bahn AG  
Dual Studierende

**16.15–17.45 Uhr**

**Info-Sessions**

**Duale Bachelor-**  
**studiengänge**  
**Öffentlicher Dienst**

Haus 6A,  
2. OG, Raum 229

16.15–16.45 Uhr: **Öffentliche Verwaltung (dual) und Verwaltungsinformatik (dual)**, Prof. Dr. Erik Kraatz, Dekan

16.45–17.15 Uhr: **Rechtspflege**, Prof. Dr. Oliver Horsky, Studiendekan / Sandra Birnbaum, Studierende

17.15–17.45 Uhr: **Gehobener Polizeivollzugsdienst und Sicherheitsmanagement**, Bianca Näthe, Öffentlichkeitsarbeit

<b>16.30–18.00 Uhr</b>	<b>Info-Sessions</b>	16.30–17.30 Uhr, Raum 065 <b>Master General Management</b> , Prof. Dr. Elmar Erkens, Studiengangsleiter
	<b>Duale Masterstudiengänge</b>	17.00–18.00 Uhr, Raum 064 <b>Master Digitale Transformation</b> , Prof. Dr. Dagmar Monett Díaz, Studiengangsleiterin
	Haus 6B, EG	
<b>17.00–17.45 Uhr</b>	<b>Info-Session für Eltern</b>	<b>Studienorientierung: ermutigend zur Seite stehen</b> Rickie-Marie Kampmann, Allgemeine Studienberatung
	Haus 6B, EG, Raum 066	
<b>ab 14.30 Uhr</b>	<b>Robotik-Projekte im Informatikstudium</b>	<b>Humanoide Roboter und Mensch-Maschine-Interaktion – Beispiele spannender Studienprojekte im Informatikstudium!</b> Studierende und Prof. Dr. Dagmar Monett Díaz, Fachleiterin Informatik
	Haus 1	
<b>14.30–18.00 Uhr</b>	<b>Führungen durch die Labore</b>	<p><b>Labor für Gebäude- und Energietechnik</b> Gutes Klima – in Zeiten des Klimawandels</p> <p><b>Maschinenbaulabor</b> Windkraft aus Windmühlen – Bei welcher Windstärke fallen Windturbinen um? Autobahn im Versuchslabor – Wie funktioniert ein Windkanal? Computer &amp; Roboter lösen Zauberwürfel – Wie lange dauert dies? Laserlicht soll Luftströmung messen – Wie soll das funktionieren?</p> <p><b>Labor für Baustoffkunde und Geotechnik und</b> <b>Labor für Baumesstechnik und Bauphysik</b> Schallpegelmessung der Unruhe im Klassenraum – Wieviel Dezibel muss der/die Unterrichtende dagegensezten? Die Wärmebildkamera als Lügendetektor? Zeigen sich Temperaturunterschiede an der Hautoberfläche, z. B. an Kopf und Händen? Welche chemische Reaktion trocknet eine wassergesättigte Bodenprobe in nur 10 Sekunden? Endoskopie – Ich sehe was, was du nicht siehst! Was befindet sich in der Black-Box?</p>
	Haus 6B, EG, Labore	