

Kurse des Career Centers für den überfachlichen Wahlpflichtbereich (ÜWP) im Master Informatik

Sommersemester 2020

- Für alle Kurse werden 5 LP vergeben.
- Alle für die Veranstaltungen ausgestellten Leistungsnachweise sind unbenotet.
- Bei Unklarheiten über die Anerkennung ist vor dem Belegen des Kurses eine Anfrage an den Prüfungsausschuss der Informatik zu richten.

Datum	Nummer	ÜWP-Modul
1. Sozial- und Medienkompetenz		
07.05.20 - 10.07.20	MA1544	Stimmbildung und Sprecherziehung – Mit belastbarer, kraftvoller Stimme mehr erreichen!
27.07.20 - 14.08.20	MA1553	Verhandlungstraining
27.07.20 - 17.08.20	MA1543	Mit Haltung überzeugen – für Studentinnen
30.07.20 - 28.08.20	MA1551	Interkulturelles Management – Führen in internationalen Teams
11.08.20 - 01.09.20	MA1552	Team- und Führungskräfte training für den Berufseinstieg
18.08.20 - 09.09.20	MA1550	Grundlagen der Mediation - Wenn zwei sich streiten, vermittelt ein*e Dritte*r
08.09.20 - 25.09.20	MA1549	Authentische Selbstpräsentation - Sprache, Mimik, Gestik finden und vertiefen
2. Organisations- und Managementkompetenz		
17.04.20 - 12.06.20	MA1542	Projektmanagement von Ausstellungen
31.08.20 - 29.09.20	MA1547	Unternehmensberatung – Einführung in das Berufsfeld
3. Informations- und Medienkompetenz		
06.04.20 - 09.07.20	MA1545	Humboldts Wagniswerkstätten – Kreativ- und Innovationsmethoden für die Berufswelt und Gründung
23.04.20 - 18.06.20	MA1540	Vom Schreiben einer Masterarbeit - Eigene Ideen wissenschaftlich umsetzen
28.07.20 - 10.09.20	MA1548	Storytelling - Über die Wirkungsmacht des Geschichtenerzählens in den unterschiedlichsten Berufszweigen
08.09.20 - 25.09.20	MA1554	Journalistisches Arbeiten
4. Berufliche Selbstkompetenz		
20.04.20 - 14.05.20	MA1541	Erfolgreiche Laufbahngestaltung und Networking

Kontakt:

E-Mail: careercenter@uv.hu-berlin.de

Telefon: (030) 2093-1565

Besucheradresse

Career Center
Ziegelstraße 13c
10117 Berlin
5. Etage

Postanschrift

Humboldt-Universität zu Berlin
Referat Beruf und Wissenschaft
Career Center
Unter den Linden 6
10099 Berlin