



FAQ zum Hochschultag 2026

Allgemeine Informationen und Teilnahme

Wann findet der Hochschultag statt und wo?

- Der Hochschultag findet am 28. Mai 2026 ab ca. 09:00 Uhr an den Standorten Schöneberg und Lichtenberg statt.

Ist die Teilnahme am Hochschultag verpflichtend?

- Der Hochschultag ist integraler Bestandteil des Studiums und die Teilnahme gilt für alle Studierenden als reguläre Studienzeit. Alle Studierenden der HWR Berlin sind aufgerufen, an diesem Tag teilzunehmen. Für Studierende mit Anwesenheitspflicht der Fachbereiche 2 bis 5, die sich in der regulären Semesterzeit befinden (keine Praxisphase), besteht Anwesenheitspflicht.

Was ist, wenn ich an diesem Tag normalerweise keine Vorlesungen oder weniger Stunden habe?

- Die Teilnahmepflicht gilt unabhängig von der tatsächlich an diesem Tag vorgesehenen Anzahl an Vorlesungsstunden. Der Hochschultag ist vergleichbar mit einem Projekttag und in den regulären Lehrbetrieb eingebunden.

Muss ich teilnehmen, wenn ich während des Hochschultags einen Praxistag oder Vorlesungen an einem anderen Standort habe?

- Studierende, die am 28. Mai 2026 bei ihrem Kooperationspartner eingebunden sind (Praxisphasen, Praxistag o.ä.) oder bei kooperativen Studiengängen an einem anderen Standort Vorlesungen haben, sind von der Teilnahmepflicht befreit.

Ich studiere im Fachbereich 1. Ist die Teilnahme für mich verpflichtend?

- Grundsätzlich sind alle Studierenden aufgerufen, am Hochschultag teilzunehmen. Am Fachbereich 1 besteht keine Anwesenheitspflicht

Anmeldungsmanagement und Programm

Wo finde ich das Programm und wie melde ich mich an?

- Alle Details zum Programm und die Anmeldung zu den Workshops finden Sie in der Congeno App unter events.hwr-berlin.de/de.

Was mache ich, wenn an meinem Campus keine Veranstaltungen mehr belegbar sind?

- Der Hochschultag bietet eine gute Gelegenheit, beide Standorte kennenzulernen. Bitte prüfen Sie in diesem Fall die Veranstaltungen am jeweils anderen Campus.

Gibt es zusätzliche Veranstaltungen, da viele bereits ausgebucht sind?

- Ja, es werden zusätzliche Veranstaltungen eingerichtet, wie z.B. ein zweiter Durchlauf des Klimaplanspiels oder eine weitere Keynote von Clara Keller. Bitte prüfen Sie die Liste der Veranstaltungen in der Congeno App regelmäßig auf Updates.

Teilnahme und Punktesystem

Wie wird meine Teilnahme erfasst?

- Ihre Teilnahme wird über die Congeno App erfasst, indem Sie Punkte sammeln.

Wie viele Punkte muss ich erreichen?

- Der Zielwert der zu erreichenden Punkte wurde auf 80 Punkte reduziert, was ca. 4 Zeitstunden entspricht.

Was passiert, wenn ich die volle Punktzahl nicht erreichen kann?

- Sollte es Ihnen aus den oben genannten Gründen oder anderen wichtigen Gründen nicht möglich sein, die volle Punktzahl zu erreichen, stimmen Sie sich bitte mit Ihrer Studiengangsleitung ab.

Wie viele Punkte muss ich für die Tombola sammeln?

- Alle, die mindestens 80 Punkte sammeln, sind zur Teilnahme an der großen Tombola berechtigt (freiwillig!).

Wie weise ich meine Teilnahme nach?

- Ihre Teilnahmebestätigungen laden Sie bitte in den dafür vorgesehenen Ordner Ihrer Fachrichtung hoch.

Datenschutz

Wozu dient die Datenerhebung über die Congeno App?

- Die Datenerhebung dient dem gesetzlichen Leistungsnachweis gemäß BerlHG. Die Teilnahme an der Tombola ist freiwillig und erfolgt durch Nutzung der Scan-Funktion.

Kann ich widersprechen, wenn ich nicht an der Tombola teilnehmen möchte?

- Sie können selber entscheiden, ob Sie an der Verlosung teilnehmen, indem Sie das entsprechende Feld in der Congeno App anklicken.

Was passiert mit meinen Daten nach der Tombola?

- Die Tombola-Daten werden nur für die Gewinnermittlung genutzt und direkt danach gelöscht.

Wie wird die Sicherheit meiner Daten gewährleistet?

- Die App wird über die Congeno GmbH betrieben. Die Congeno GmbH führt eine Auftragsverarbeitung nach Art. 28 DSGVO durch, was höchste Sicherheitsstandards garantiert. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht.

Weitere Informationen

Wo finde ich tagesaktuelle Informationen zum Hochschultag?

Alle tagesaktuellen Informationen finden Sie unter

<https://www.hwr-berlin.de/hochschultag-programm>