



HPI Connect Messe

8. Juni 2023

Hasso-Plattner-Institut in Potsdam
Hinweise für Ihren Recruiting-erfolg

HPI Connect Messe: Ihre Recruiting-Chance

Unser talentierter IT-Nachwuchs erwartet Sie zur HPI Connect Unternehmensmesse am 8. Juni 2023 in Potsdam. Mit Ihrer Messe-Teilnahme sind Ihnen viele interessante und persönliche Treffen mit unseren ambitionierten Bachelor- und Masterstudierenden sicher. Damit Sie Ihren Messeauftritt optimal nutzen können, haben wir hier wichtige Hinweise und Erfahrungen vergangener IT-Speed-Datings für Sie zusammengestellt.

Vorläufiger Zeitplan HPI Connect Messe Donnerstag, 8. Juni 2023

bis 15.00 Uhr	Anreise, Standaufbau
15.30 Uhr	Begrüßung
15.40 Uhr	Speed-Dating, Runde 1
17.10 Uhr	Pause
17.40 Uhr	Speed-Dating, Runde 2
19.10 Uhr	Open Room – Networking und Snacks
ca. 20.15 Uhr	voraussichtliches Ende

Ort: Hasso-Plattner-Institut,
Hauptgebäude Foyer
Prof.-Dr.-Helmert-Straße 2–3
14482 Potsdam

IT-Speed-Dating: So funktioniert's

Bei den TeilnehmerInnen handelt es sich um Bachelor- und Masterstudierende des Studiengangs „IT-Systems Engineering“ sowie Masterstudierende der Studiengänge „Cybersecurity“, „Data Engineering“ und „Digital Health“. Die angemeldeten Studierenden teilen wir in kleine Gruppen von 5-6 Personen ein, die dann, von Stand zu Stand ziehend, jeden Aussteller je 6–7 Minuten lang kennenlernen. Ein Gongschlag erinnert alle Beteiligten daran, dass sich das Dating-Karussell weiterdreht. Nach einer kurzen Pause beginnt Runde 2 des Speed Datings. An Runde 2 des Speed-Datings schließt sich der „Open Room“ an: Die Studierenden kommen nun für ein ausführlicheres Gespräch zu Ihnen an den Stand. Hier bieten sich Ihnen beste Möglichkeiten für vertiefende Gespräche. Dieser Teil ist „open end“ konzipiert, d.h. alle Beteiligten können ihre Gespräche gerne über das offizielle Ende um 20.15 Uhr hinaus ausdehnen. Nach dem Open Room bieten wir die Möglichkeit zu einem Get-Together an.

Das können Sie vorbereiten

Wir empfehlen Ihnen, sich gezielt auf die Interessen und Fragen unserer IT-Studierenden vorzubereiten und einen Mitarbeiter aus dem Bereich IT auf die Messe mitzubringen, um Detailfragen unmittelbar aus erster Hand beantworten zu können. Um die kurze Zeitspanne von sieben Minuten optimal zu nutzen, können Sie sich an folgenden Fragen orientieren:

- Auf welchen Feldern ist Ihr Unternehmen tätig?
- In welchen Bereichen werden in Ihrem Unternehmen Stellen angeboten?
- Welche Karrierechancen gibt es?
- Bieten Sie auch Praktika und werkstudentische Stellen an?
- Welche Qualifikationen sind dafür notwendig?
- In welchen Projekten wird gearbeitet?
- Welche Entwicklungsperspektiven gibt es?
- Welche Software verwenden Sie im Unternehmen?
- Wie sind die Arbeitsbedingungen für Programmierer?

Detaillierte Informationen zu unseren Bachelor- und Masterstudiengängen finden Sie unter:

www.hpi.de/studium



Foto: HPI/Stephanie von Becker

Impressionen

Bei Ihrer Messeanmeldung haben Sie eine Standkategorie ausgewählt. Hier sehen Sie Beispiele für die Kategorien „Komplett-“ und „Leerstand“.

Durch das Speed-Dating konnte ich alle Unternehmen in kurzer Zeit kennenlernen. Das war für mich eine super Hilfe bei der Jobsuche nach dem Master-Abschluss.
Masterstudentin*

Mich interessieren Werkstudentenjobs in Berlin oder Potsdam und ich bin gespannt, ob man auch als „Teilzeitkraft“ in wirklich spannenden Projekten mitarbeiten kann.
Bachelorstudent*

Komplettstand

Messestand mit Beschriftung, weißen Seitenwänden und Rückwand (6 m²), Stehtisch, Counter, zwei Barhockern, WLAN-Zugang, Stromanschluss.



Leerstand

Standfläche (6 m²), WLAN-Zugang und Stromanschluss. Keine Rück- oder Seitenwände und keine Möblierung enthalten.



Als frischgebackener Bachelor informiere ich mich vorab, welche Unternehmen sich auch für Bachelorabsolventen interessieren.
Bachelorabsolvent*

Kontakt

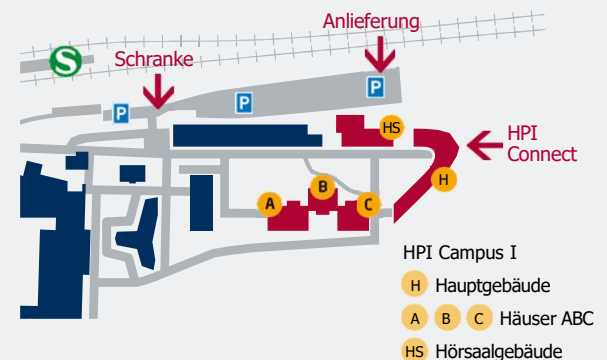
Hasso-Plattner-Institut
für Digital Engineering gGmbH
Campus Griebnitzsee
Prof.-Dr.-Helmert-Straße 2-3
14482 Potsdam

Tel.: +49 331 5509-150

E-Mail: connect@hpi.de

Web: www.hpi.de/connect

Messe: www.hpi.de/connect/veranstaltungen/hpi-connect-messe



*Wir haben HPI-Studierende gefragt: Warum habt Ihr an der HPI Connect Messe teilgenommen? Was sind Eure Eindrücke von der Messe?