

Perspektive Data Science & Artificial Intelligence

Die Online-Veranstaltung zur Gewinnung von leistungsstarken Studierenden und Absolvent:innen

Standort und Termin

- Online via Zoom: Donnerstag, 25. Juni 2026

Maßgeschneiderte Zielgruppe

Qualität	Vorausgewählte Kandidat:innen mit guten und sehr guten Profilen, viele davon e-fellows.net-Stipendiat:innen (beste 10 Prozent)
Seniorität	Studierende ab dem 3. Semester und Absolvent:innen bis zwei Jahre nach Abschluss
Studienfächer	(Wirtschafts-)Informatik, Mathematik, Statistik, Data Science, Physik, Ingenieurwesen, Wirtschaft sowie verwandte Fächer
Anzahl	50 – 70 Teilnehmende

Wertvolle Kontakte

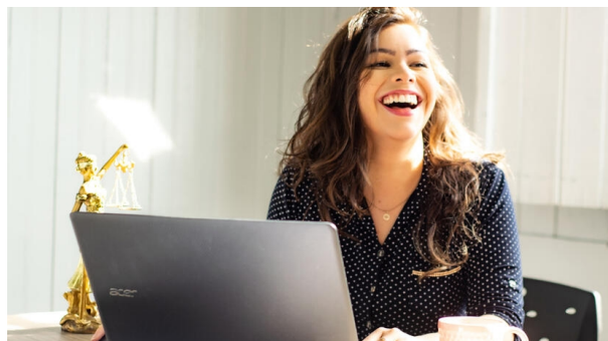
- ✓ Hohe Qualität der Bewerber:innen
- ✓ Vorauswahl durch uns und durch Sie
- ✓ Einzelgespräche mit Ihren Favorit:innen
- ✓ Zugriff auf Lebensläufe
- ✓ Kontaktmöglichkeit mit allen Bewerber:innen

Kandidatenqualität im Fokus

e-fellows.net entstand aus der Frage, wie sich Unternehmen langfristig akademischen Nachwuchs sichern können.

Heute haben wir den größten Pool an Top-Talenten mit rund 60.000 Studierenden, 175.000 Berufstätigen und 5.000 Schüler:innen. Sie gehören zu den besten 50 Prozent ihrer Jahrgänge und Studienfächer. Mit einem eigenen Stipendium fördern wir aktuell rund 30.000 Top-of-Class-Studierende, vorwiegend in den Fächern Wirtschaft, Jura und MINT.

Unser Portfolio umfasst über 60 digitale Recruiting- und Employer-Branding-Maßnahmen, Veranstaltungen und Bücher. Aus unserem Talentpool rekrutieren jedes Jahr rund 180 Unternehmen und 170 (inter-)nationale Hochschulen.



Exemplarisches Programm

13 Uhr	Q&A im Plenum: Die Unternehmen beantworten reihum im Vorfeld abgestimmte Fragen der Teilnehmenden zur Branche
13:30 Uhr	Fachvortrag oder Fallbeispiel aus Ihrem Arbeitsalltag (30 Minuten je Unternehmen), sowie Gruppengespräche
16:00 Uhr	12 Einzelgespräche je 20 Minuten (optional nur 6 Einzelgespräche)
18 Uhr	Ende der Veranstaltung

„3.000 Mal besser als andere Online-Events“

So loben Kund:innen unsere Online-Formate. Seit 2020 haben wir über 100 Recruiting-Veranstaltungen online durchgeführt. Hierfür nutzen wir Zoom inklusive Breakout-Räumen und setzen auf einen erprobten Mix aus Programmpunkten, um Ihr Unternehmen optimal vorzustellen und die Teilnehmenden für Sie zu begeistern.

Mehr dazu lesen Sie auf unserer [Website](#).

Geringer Aufwand für Sie

- ✓ Ein:e Unternehmensvertreter:in reicht bei Bedarf aus
- ✓ Keine Reisekosten und Übernachtung
- ✓ Effizientes Bewerber:innen-Screening dank Online-Tool

Alle Leistungen, Preise und Buchungsfristen finden Sie auf der nächsten Seite im [Buchungsformular](#).

Perspektive Data Science & Artificial Intelligence

Die Online-Veranstaltung zur Gewinnung von leistungsstarken Studierenden und Absolvent:innen

Unsere Leistungen, Ihre Vorteile			Spar-Paket	Standard-Paket	Premium-Paket
Teilnahme an Vorstellungsrunde und Q&A-Sessions			✓	✓	✓
Fachvortrag oder Fallbeispiel aus Ihrem Arbeitsalltag			✓	✓	✓
Kontaktmöglichkeit mit allen Bewerber:innen im Nachgang			✓	✓	✓
Employer Branding im Rahmen des Veranstaltungsmarketings			✓	✓	✓
Einzelgespräche inkl. Zugriff auf CVs und Vorauswahl Ihrer Kandidat:innen durch Sie			6	12	12
Stellenanzeigen in der Jobbörse (8 Wochen Laufzeit zum Veranstaltungstermin)			0	1	4
Einträge im Jobletter an bis zu 150.000 Empfänger:innen			0	1	4
			6.000 Euro	6.500 Euro	7.000 Euro
			▼	▼	▼
Standort	Termin	Buchungsschluss (nach Verfügbarkeit auch später)	Spar-Paket	Standard-Paket	Premium-Paket
Online via Zoom	Donnerstag, 25.6.2026	30.4.2026	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Alle Preise zzgl. MwSt.

Ansprechperson:

Vor- und Nachname:

E-Mail-Adresse:

Telefonnummer:

**Senden Sie diese Buchung
an Ihre:n Kundenbetreuer:in
oder, falls nicht bekannt, an
buchung@e-fellows.net.**

Rechnungsadresse:

Unternehmen:

Ansprechperson:

Abteilung:

Straße und Hausnummer:

PLZ und Ort:

E-Mail für Rechnung:

ggf. Auftragsnummer:

Um Ihnen das Ausfüllen zu erleichtern, ist eine Unterschrift nicht notwendig.