

## Endspurt beim Deutschen Studienpreis Körber-Stiftung sucht gesellschaftlich relevante Dissertationen

Hamburg, 28. Januar 2025. Noch bis zum 1. März 2025 können sich Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Fachrichtungen für den Deutschen Studienpreis der Körber-Stiftung bewerben. Gesucht werden Forschungsbeiträge mit besonderer gesellschaftlicher Relevanz. Teilnahmevoraussetzung ist der Abschluss der Promotion im Jahr 2024 mit magna oder summa cum laude.

In den Bereichen Sozialwissenschaften, Geistes- und Kulturwissenschaften sowie Natur- und Technikwissenschaften werden insgesamt drei erste Preise in Höhe von 25.000 Euro vergeben. Zusätzlich werden sechs zweite Preise verliehen, die mit je 10.000 Euro dotiert sind. Damit zählt der Deutsche Studienpreis der Körber-Stiftung zu den höchstdotierten Auszeichnungen für den wissenschaftlichen Nachwuchs in Deutschland. Bundestagspräsidentin Bärbel Bas ist Schirmfrau des Wettbewerbs.

Die gesellschaftliche Bedeutung der Promotion kann unter anderem in einem direkten Anwendungsnutzen bestehen, zum Beispiel der Weiterentwicklung einer medizinischen Therapie, oder in Orientierungswissen, etwa durch die Untersuchung eines aktuellen politischen oder sozialen Phänomens. Auch Beiträge aus der Grundlagenforschung sind willkommen, wenn sie bereits auf einen Anwendungshorizont hinweisen.

Alle Teilnahmebedingungen sowie weitere Informationen zum Wettbewerb finden Sie unter www.studienpreis.de

Informationen zum Thema:
Amira Naumann
Pressereferentin
Telefon + 49 · 40 · 80 81 92 - 248
E-Mail naumann@koerberstiftung.de

www.studienpreis.de LinkedIn @Deutscher Studienpreis

Die Körber-Stiftung stellt sich mit ihren operativen Projekten, in ihren Netzwerken und mit Kooperationspartnern aktuellen Herausforderungen in den Handlungsfeldern "Innovation", "Internationale Verständigung" und "Lebendige Bürgergesellschaft". 1959 von dem Unternehmer Kurt A. Körber ins Leben gerufen, ist die Stiftung heute von ihren Standorten Hamburg und Berlin aus national und international aktiv.