

An die Fachbereiche

- Physik
- Mathematik und Statistik
- Informatik und Informationswissenschaft
- Wirtschaftswissenschaften

Abteilung für Akademische und
Internationale Angelegenheiten

Universitätsstraße 10
78464 Konstanz
+49 7531 88-2797
Fax +49 7531 88-4023

linda.dilfer@uni-konstanz.de
www.uni-konstanz.de

im Hause

27.10.2023

Vergabe des Airbus-Forschungspreises Claude Dornier für das Studienjahr 2022/23

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufgrund der Vergaberichtlinien des „Airbus-Forschungspreises Claude Dornier“ sind die o. g. Fachbereiche der Universität Konstanz an dem Auswahlverfahren für die Vergabe dieses Förderpreises beteiligt. Der Preis wird jährlich an Doktorandinnen und Doktoranden vergeben, die mit Prädikat promoviert haben. Aus jedem Fachbereich können dem Kuratorium zwei Arbeiten vorgelegt werden.

Für die diesjährige Vergabe können Dissertationen eingereicht werden, deren Promotionsverfahren im **Zeitraum vom 1. Oktober 2022 bis 30. September 2023 abgeschlossen** wurden.

Hinsichtlich abgeschlossener Promotionen im o. g. Zeitraum können Sie die in Frage kommenden Promovierenden selbst im Controllingdatenportal abrufen. Fragen zur Funktionsweise des Berichts (Berichtsname: Abgeschlossene Promotionen im Detail) beantwortet Ihnen Herr Matthias Schäfer (Stabsstelle Controlling, matthias.schaefer@uni-konstanz.de).

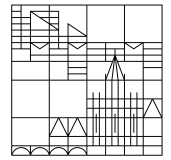
Die Vorschläge sind bis spätestens

14. Januar 2024

einzureichen.

Zur Nomination benötige ich folgende Dokumente jeweils ausschließlich als pdf-Datei:

1. aktuelle Anschriften der benannten Person
2. tabellarischer Lebenslauf
3. Promotionsurkund
4. Dissertation
5. Doppelgutachten der Arbeit



27.10.2023

Die Unterlagen bitte per E-Mail an linda.dilfer@uni-konstanz.de senden. Ich bitte um Fehlanzeige.

Nach Ablauf der Bewerbungsfrist wird sich das Preiskuratorium über die Preiswürdigkeit der eingereichten Arbeiten ein Meinungsbild verschaffen.

Sollten Sie noch Fragen haben stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

L. Dilfer

Anlage: Vergaberichtlinien