**Mein Talentkompass**

**H**erzlich Willkommen zum Online-Workshop „Eigene Fähigkeiten und Interessen erkennen - Ideen für die Studienwahl entwickeln“. Die Zentrale Studienberatung der Universität Paderborn wünscht viel Erfolg und Spaß bei der Bearbeitung der Arbeitsblätter und im anschließenden Webinar!

**L**ade dir zunächst alle Arbeitsblätter herunter und verschaffe dir einen Überblick. Dieses erste Arbeitsblatt dient dir zur Sammlung der Ergebnisse, die du nach der Bearbeitung der Arbeitsblätter **3** - **6** hier eintragen kannst. Um die Felder „Wissen“ und „Interessen“ kümmern wir uns gemeinsam im Webinar. So entsteht dein ganz persönlicher Talentkompass.

\_

**P**ersönlicher Talentkompass von



**1)**

**2)**

**3) \_**

**1)**

**2)**

**3)**

**1)**

**2)**

**3)**

**1)**

**2)**

**3)**

**1)**

**2)**

**3)**

**1)**

**2)**

**3)**

**N**un hast du bereits vier von sechs Bereichen deines Talentkompasses erarbeitet. Wir freuen uns darauf, mit dir im anschließenden Webinar (am 10.**ODER** 29. Juni 2020; von 15:00-17.30 Uhr) an deinem Talentkompass und deinen Möglichkeiten für die Zukunft weiter zu arbeiten. Dort erarbeitest du gemeinsam mit den Studienberater\*innen und anderen Teilnehmer\*innen, die sich gerade auch mit dem Thema Studienorientierung beschäftigen, weitere Ideen und Schritte für die Studienwahlorientierung.

**H**ierzu kombinieren wir verschiedene Aspekte aus dem Talentkompass, analysieren die Ergebnisse und geben Tipps für weitere konkrete Schritte. Falls du noch nicht angemeldet bist, gelangst du [**hier**](https://zsb.uni-paderborn.de/angebote/online-workshop-eigene-faehigkeiten-und-interessen-erkennen/) zur Anmeldung.

**S**ollte es gerade nicht möglich sein am Webinar teilzunehmen, hoffen wir, dass dich die Bearbeitung der Arbeitsblätter schon einen Schritt weiter gebracht hat. Bei weiteren Fragen kannst du jederzeit individuelle [Termine mit den Studienberater\*innen der Zentralen Studienberatung](https://zsb.uni-paderborn.de/sprechzeiten/) vereinbaren.

**V**iele Grüße

**D**as Team der ZSB der Universität Paderborn