

# Universität zu Köln



## Humanwissenschaftliche Fakultät

Postanschrift  
Prüfungsamt Psychologie  
Gronewaldstraße 2  
50931 Köln

**Antrag auf Genehmigung eines Praktikums** gemäß PO 2021/2023 im Rahmen des Psychologiestudiums  
*Dieser Antrag dient auch als Grundlage für eine Vorab einschätzung über die Anrechenbarkeit eines Praktikums.*

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> BA Schwerpunkt Psychologie | <input type="checkbox"/> BA Schwerpunkt Klinische Psychologie & Psychotherapie            |
| <input type="checkbox"/> MA Psychologie             | <input type="checkbox"/> MA Psychologie (ao) <input type="checkbox"/> MA Psychologie (fo) |

Hiermit beantrage ich,  
 Frau  Herr  Divers/Inter  Unbekannt

Name, Vorname .....

Matrikel-Nr.: ..... Telefon/Handy: .....

s-mail: .....

Postanschrift: .....  
Straße  
.....  
Postleitzahl Ort

die Genehmigung eines Praktikums bei:

.....  
Name der Praktikumsstelle

.....

- Die Tätigkeitsbeschreibung der Praktikumsstelle ist als Anlage beigefügt  
oder  
 Das Praktikum umfasst folgende Tätigkeiten

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Praktikumsbeginn: .....

Format: TT.MM.JJJJ

Das Praktikum umfasst mindestens

- 150 Stunden     240 Stunden     270 Stunden     390 Stunden     480 Stunden

Bei dem/r Betreuer/in handelt es sich um

Name, Vorname .....

Titel/ Hochschulgrad

E-Mail: .....

**Hiermit beantrage ich zusätzlich:**

*Zutreffendes bitte ankreuzen.*

- die Genehmigung eines Praktikums **ohne Betreuung durch einen Dipl.-/M. Sc.-Psychologen**, da mein Praktikum dennoch einer psychologischen Tätigkeit entspricht.
  
- das Absolvieren eines **Langzeitpraktikums** im Bachelorstudiengang (mindestens 390/480 Stunden), welches für BSc-PSY-EM-1d und BSc-PSY-EM-2 im Schwerpunkt Psychologie bzw. BSc-PSY-EM-3 im Schwerpunkt Klinische Psychologie und Psychotherapie angerechnet werden kann.

Begründung:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....  
Datum, Unterschrift und Stempel der Praktikumsstelle

.....  
Datum, Unterschrift Praktikant/in