

|   |  |
|---|--|
|  | <p>AHPGS Akkreditierung gGmbH<br/> Sedanstr. 22<br/> 79098 Freiburg<br/> Telefon: 0761/208533-0<br/> E-Mail: ahpgs@ahpgs.de<br/> Internet: www.ahpgs.de</p>  |
| Studienfach   | „Angewandte Psychologie“   |
| Abschluss   | Bachelor of Science  |
| Studiendauer  | Sieben Semester  |
| Studienform   | Vollzeit   |
| Hochschule  | IB Hochschule für Gesundheit und Soziales  |
| Aufnahme des Studienbetriebs  | Sommersemester 2014 (Bachelor of Arts)<br>Wintersemester 2019/20 (Bachelor of Science)   |
| Fakultät/Fachbereich  | Gesundheits- und Sozialwissenschaften  |
| Kontaktperson   | Prof. Dr. Ingo Pals  |
| Telefon   | 089 746544018<br>030 259309220   |
| Fax   | -  |
| E-Mail  | ingo.pals@ib-hochschule.de   |
| Akkreditiert durch  | AHPGS e.V. – Akkreditierungsagentur im Bereich Gesundheit und Soziales   |
| Erstakkreditierung am   | 12.12.2013   |
| Reakkreditierung am   | 13.02.2020   |
| Akkreditiert bis  | 30.09.2026   |
| Auflagen  | <p>Die Auflagen für die Studienzentren in Berlin, Köln und Stuttgart wurden in der Sitzung der Akkreditierungskommission am 10.12.2020 als erfüllt bewertet.</p> <p>Derzeit ist kein Studienbeginn an den Standorten Hamburg und München geplant. Für die beiden Standorte ist die Erfüllung der Umsetzung der folgenden Auflagen zum Studienbeginn nachzuweisen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Es ist eine Lehrverflechtungsmatrix einzureichen, die die landesrechtlichen Vorgaben berücksichtigt und aus der die personelle Ausstattung an Lehrenden des Studiengangs an allen Standorten hervorgeht. (Kriterium 2.7)</li> <li>2. Für die Standorte Hamburg und München ist als Ausstattung des Studiengangs jeweils ein psychologisches Labor nachzuweisen. (Kriterium 2.7)</li> </ol> |
| Profil des Studiengangs   | <p>Der von der IB Hochschule für Gesundheit und Soziales, Fakultät Gesundheits- und Sozialwissenschaften, angebotene Studiengang „Angewandte Psychologie“ ist ein Bachelorstudiengang, in dem insgesamt 210 Credit Points (CP) nach dem European Credit Transfer System (ECTS) vergeben werden. Ein CP entspricht einem Workload von 30 Stunden. Das Studium ist als ein sieben Semester Regelstudienzeit</p>  |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
|                                   | <p>umfassendes Vollzeitstudium konzipiert. Der gesamte Workload beträgt 6.300 Stunden. Der Workload gliedert sich in 1.272 Stunden Präsenzstudium, 390 Stunden Praktikum und 4.638 Stunden Selbststudium. Der Studiengang ist in 35 Module gegliedert, von denen 33 erfolgreich absolviert werden müssen. Das Studium wird mit dem Hochschulgrad „Bachelor of Science“ (B.Sc.) abgeschlossen. Zulassungsvoraussetzung für den Studiengang ist in der Regel die allgemeine Hochschulreife, die fachgebundene Hochschulreife, die Fachhochschulreife oder ein Zugang für beruflich Qualifizierte gemäß Landesrecht (§ 11 BerlHG). Die Hochschule verfügt über dezentrale Studienstandorte, an denen der Studiengang angeboten wird (Berlin, Köln, Stuttgart). Dem Studiengang stehen insgesamt pro Standort und Kohorte 30 Studienplätze pro Jahr zur Verfügung. Die Zulassung erfolgt jeweils zum Wintersemester (Ausnahmen zum Sommersemester sind möglich). Die erstmalige Immatrikulation von Studierenden erfolgte im Sommersemester 2014 am Studienstandort in Stuttgart und zu den Wintersemestern 2015/2016 und 2017/2018 in Berlin bzw. in Köln.</p> |
| <p>Zusammenfassende Bewertung</p> | <p>Überzeugend waren für die Gutachtenden die individuelle Betreuung und Begleitung der Studierenden, die seitens der Lehrenden mit viel Engagement geleistet wird. Die Gutachtenden konnten sich zudem davon überzeugen, dass die Hochschule mittlerweile viele Kritikpunkte der Studierenden positiv im Studiengang umgesetzt hat, um die Studienzufriedenheit zu verbessern. Insbesondere wurden auch die Kommunikationswege und die Mitsprachemöglichkeiten der Studierenden verbessert und curriculare Anpassungen vorgenommen.</p>  |
| <p>Internetseite</p>              | <p><a href="http://www.ib-hochschule.de">www.ib-hochschule.de</a></p>   |