2025/12/03 13:40 1/2 geführter Support

Fragebaum PH-Account für Studierende der Partnerhochschulen

PH-Account

- wie bekomme ich einen PH-Account?
 - an welcher Hochschule sind Sie als Haupthörer/-in immatrikuliert?
 - an der Universität Freiburg
 - in welchen Studiengang sind Sie an der Universität immatrikuliert?
 - Polyvalenter Bachelor oder konsekutiver Master of Education (mit oder ohne Erweiterungsfach)
 - Antwort Ihr PH-Account
 - ausschließlich einen "Ergänzenden Masterstudiengänge Lehramt Sekundarstufe in einem Erweiterungsfach" ("Erweiterungsmaster") und nicht gleichzeitig im Polyvalenten Bachelor oder einem konsekutiven M.
 - Antwort Einzelantrag PH-Account
 - etwas anderes (Dualer Master, Erziehungswissenschaften, Erasmus-Austausch ...)
 - Antwort Gasthörerstudium
 - für ein Fach an der Universität Freiburg, für das andere Fach an der Hochschule für Musik Freiburg
 - weiter bei: "in welchen Studiengang sind Sie an der Universität immatrikuliert?"
 - an der Hochschule für Musik Freiburg
 - in welchen Studiengang sind Sie an der Hochschule für Musik immatrikuliert?
 - Lehramt "Musik", in einem zweiten Fach an der Uni
 - weiter bei: "in welchen Studiengang sind Sie an der Universität immatrikuliert?"
 - "Musik" an der HfM (... und ggf. die zugehörigen "Bildungswissenschaften" an der Uni), aber kein zweites Lehrfach an der Uni
 - Antwort Einzelantrag PH-Account
 - Elementare Musikpädagogik
 - Antwort "Elementare Musikpädagogik"
 - Etwas anderes
 - Verweis auf Frau Armoneit
- ich habe das Passwort und/oder den Loginnamen für meinen PH-Account vergessen
 - Antwort Zugangsdaten vergessen
- mein PH-Account funktioniert nicht (mehr)
 - o ich kann mich nicht am ILIAS der PH anmelden
 - Grundlagen Account
 - o ich kann mich zwar an ILIAS anmelden, aber nicht an LSF oder HISinOne
 - Antwort Kein Zugang zu LSF und HISinOne

From:

https://wiki.ph-freiburg.de/!kooperation/ - PH Freiburg

Permanent link:

https://wiki.ph-freiburg.de/!kooperation/support:start?rev=1730464827

Last update: 2024/11/01 13:40

