

Die **Pädagogische Hochschule Luzern** versteht sich als Kompetenz- und Impulszentrum für die Lehrer- und Lehrerinnenbildung für Pädagogik und Didaktik und umfasst diverse Studiengänge mit rund 2'300 Studierenden. Darüber hinaus unterstützt die PH Luzern die Wissensproduktion und den Wissenstransfer durch berufs-feldbezogene Forschung und Entwicklung und erbringt umfangreiche Dienstleistungen im Bildungsbereich für die Region Zentralschweiz.

Im Rahmen der **FORMA-Studie** («formatives Peer-and Self-Assessment im Mathematikunterricht») suchen wir für das **Institut für Schule und Heterogenität (ISH)**



## Studentische Hilfskräfte

### Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Koordination der Datenerhebung mit den zugeteilten (ca. 6) Schulklassen
- Pro Schulklasse finden 4 Erhebungen statt. Pro Erhebung (mit Fragebogen und Videografierung) werden 4 Stunden (inkl. Anfahrt, Durchführung der Erhebung, Rückfahrt) berechnet.
- Teilnahme an einer Schulung im August 2023 oder Januar 2024
- Zeitraum der Erhebungen: 28. August 2023 bis 22. Dezember 2023 und/oder 22. Januar 2024 bis 23. Juni 2024

### Ihr Profil:

- Flexible Arbeitszeiten von mehreren (2-3) Halbtagen pro Woche sind möglich
- Verantwortungsbewusste, selbstständig und sorgfältige Arbeitsweise
- Wissenschaftliches Interesse
- Freundlicher und offener Umgang

### Unser Angebot:

- Einblick in die Forschungspraxis einer grossen und vielseitigen SNF-Studie
- Unterstützendes und kooperatives Team
- Stundenhonorar von CHF 29.05 (brutto)
- Teilnahmebestätigung
- Option: Im Rahmen der FORMA-Studie besteht die Möglichkeit, eine Bachelor- oder Masterarbeit zu verfassen

Für allfällige Fragen wenden Sie sich bitte an Flavia Stalder: [flavia.stalder@phlu.ch](mailto:flavia.stalder@phlu.ch).

Ihre **Bewerbung mit CV** senden Sie bitte bis zum **16. August 2023** an dieselbe E-Mail-Adresse.

**Weitere Informationen zur FORMA-Studie finden Sie unter**

[FORmatives Assessment im MAtematikunterricht» \(FORMA\) - Projekt - Pädagogische Hochschule Luzern \(phlu.ch\)](https://www.phlu.ch/forma)