

# Herzliche Einladung

aebli  
näf

stiftung

Tagung der Aebli-Näf Stiftung  
zum 100. Geburtstag von Hans Aebli

**10. November 2023**

FÖRDERUNG  
DER LEHRERBILDUNG  
IN DER SCHWEIZ

## Auf die Lehrperson kommt es an – Die psychologische Didaktik Hans Aeblis aus heutiger Sicht

Hans Aebli (1923–1990) hat mit seiner Didaktik unser konstruktivistisches Verständnis von Lernen und Unterricht massgeblich geprägt und in der Schweiz wesentlich zur Professionalisierung der Lehrpersonenbildung beigetragen. Im Jahr 2023 jährt sich sein Geburtstag zum 100. Mal. Zu diesem Anlass lädt der Fachrat der Aebli-Näf Stiftung am 10. November 2023 zu einer Tagung ein.

Im Fokus der Tagung steht die Aufgabe von Lehrpersonen, im Unterricht Lern- und Verstehensprozesse von Schülerinnen und

Schülern anzuregen und zu unterstützen. In Referaten und Symposien gibt sie Einblick in Kernideen von Hans Aebli zum Unterricht und zu den Aufgaben von Lehrpersonen, setzt diese zur aktuellen Forschung in Beziehung und geht auf die Frage ein, wie ausgehend von der psychologischen Didaktik aus heutiger Sicht Lehrpersonen bei der Aus- und Weiterbildung auf die Umsetzung eines lernwirksamen Unterrichts vorbereitet werden können.



► Anmeldung über die Tagungswebseite:  
[www.phlu.ch/aebli-naef](http://www.phlu.ch/aebli-naef)

*«Wo eine gute Lehrperson am Werk ist,  
wird die Welt ein bisschen besser.»*

*(Hans Aebli, 1983)*

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Datum</b>        | Freitag, 10. November 2023   |
| <b>Zeit</b>         | 8.30 Uhr bis 17.30 Uhr mit anschliessendem Apéro riche   |
| <b>Ort</b>          | Eventfabrik im Hochschulcampus vonRoll, Fabrikstrasse 12, 3012 Bern  |
| <b>Zielpublikum</b> | In der Lehrpersonenbildung tätige oder an dieser interessierte Personen sowie Personen mit persönlichem Bezug zu Hans Aebli, ehemalige Studierende und Mitarbeitende und weitere Interessierte |

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an der Tagung.  
Gerne können Sie diese Einladung an Interessierte Ihres Netzwerks weiterleiten.