

«Lernlupe» -Einführungskurs

Ein Angebot für Lehrpersonen des 2. Zyklus

Das Lernfördersystem «Lernlupe» ist eine Online-Plattform, die Lehrpersonen des 2. Zyklus bei der individuellen Förderung ihrer Schülerinnen und Schüler unterstützt. Es orientiert sich an den Kompetenzbereichen des Lehrplans 21 und deckt die Fachbereiche Mathematik und Deutsch ab. Die Kurse stellen eine didaktische Einführung in «Lernlupe» dar und richten sich an Lehrpersonen der 3.-6. Primarklasse.

Ziele

Die Teilnehmenden

- verstehen den wissenschaftlichen Kontext des Lernfördersystems (LFS).
- kennen die verschiedenen Bestandteile des LFS wie Aufgabenpool, Orientierungstests, Standortbestimmung und Planungstools und können diese in ihrem Unterricht sinnvoll einsetzen.
- wissen um die spezifischen Einsatzmöglichkeiten des LFS im Lernprozess, kennen aber auch dessen Grenzen.

Datum	Mittwoch, 21. Juni 2023
Zeit	14.00 – 17.00 Uhr
Ort	Institut Unterstrass a.d.PHZH, Seminarstr. 29, 8057 Zürich
Teilnehmende pro Kurs	8 - 24 Personen
Kosten	Die Kosten werden vom Kanton übernommen, sofern Sie im Kanton ZH arbeiten. Ansonsten betragen die Kurskosten 130.- / Person.
Anmeldung	Anmeldung Lernlupe AUSGEBUCHT . Wir nehmen Sie gerne auf die Warteliste.
Anmeldeschluss	14. Juni 2023

Wichtiger Hinweis:

Da es sich beim Lernfördersystem um ein rein digitales Produkt handelt, sind die Teilnehmenden gebeten, ihren eigenen Laptop resp. ihr eigenes Tablet mitzubringen. Im Kurs wird mit der «Lernlupe» gearbeitet. Eine eigene Lizenz ist für den Kurs nicht notwendig. Der Kurs wird im Auftrag des Volksschulamtes des Kantons Zürich angeboten.

Kursleitung

Eric Périsset, Dieter Rüttimann, Nicolas Rüttimann, Gesamtschule Unterstrass

Auskunft und Anmeldung

Inge Rychener, Leiterin Weiterbildung (inge.rychener@unterstrass.edu)
oder Sekretariat des Instituts Unterstrass (weiterbildung@unterstrass.edu, Telefon 044 244 64 13)

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen!

unterstrass.edu



Dr. Inge Rychener
Leitung Weiterbildung und Dienstleistungen
inge.rychener@unterstrass.edu

Zürich, Januar 2023