

Lehrpersonen 5./6. Primar – Lehrplankurse ab Schuljahr 2019/20

Vertiefungsmodule (freiwillig)

Die Vertiefungsmodule dienen der Konsolidierung und Verfeinerung der Arbeit mit dem Lehrplan 21. Im Zentrum stehen kompetenzorientierte Lehr- und Lernprozesse im Fachunterricht. Unter den Vertiefungsmodulen findet sich auch ein Angebot für SHP/PMT.

Daten der Vertiefungsmodule

Siehe Weiterbildungsprogramm 2019/20 (fachbezogene Kurse, Dauer je 2-3 Halbtage)

Deutsch: Medienbildung, Textverarbeitung, Präsentationstechniken (obligatorisch)

Nach Kursen im SJ 2017/18 und 2018/19 findet im SJ 2019/20 der dritte Durchgang statt. Wiederholung bei Bedarf.

Dieser Kurs richtet sich an Lehrpersonen, die

- im SJ 2017/18 oder 2018/19 bereits den Kurs «Lehrplan 21 – Mathematik: Tabellenkalkulation – 5./6. Primar» (1 Tag) absolviert haben oder
- von den beiden Fächern Deutsch und Mathematik (auch künftig) nur Deutsch unterrichten und ihre Lehrberechtigung für das Fach Mathematik nicht aufrechterhalten wollen.

Kurs-Nr.	Daten (2 Kurse, Kursdauer 6 Halbtage)	Region
31.04.01	MO 30.09.19 – MI 02.10.19	Innerschwyz
31.04.02	MI 26.02.20 – FR 28.02.20	Ausserschwyz

Mathematik: Tabellenkalkulation (obligatorisch)

Nach Kursen im SJ 2017/18 und 2018/19 findet im SJ 2019/20 der dritte Durchgang statt. Wiederholung bei Bedarf.

Dieser Kurs richtet sich an Lehrpersonen, die

- im SJ 2017/18 oder 2018/19 bereits den Kurs «Lehrplan 21 – Deutsch: Medienbildung, Textverarbeitung, Präsentationstechniken» (3 Tage) absolviert haben oder
- von den beiden Fächern Deutsch und Mathematik (auch künftig) nur Mathematik unterrichten und ihre Lehrberechtigung für das Fach Deutsch nicht aufrechterhalten wollen.

Kurs-Nr.	Daten (2 Kurse, Kursdauer 2 Halbtage)	Region
33.04.01	SA 29.02.20	Ausserschwyz
33.04.02	FR 01.05.20	Innerschwyz

Kombikurs mit den beiden oben aufgeführten obligatorischen Kursen «Lehrplan 21 – Deutsch: Medienbildung, Textverarbeitung, Präsentationstechniken» UND «Lehrplan 21 – Mathematik Tabellenkalkulation»

Nach Kursen im SJ 2017/18 und 2018/19 findet im SJ 2019/20 der dritte Durchgang statt. Wiederholung bei Bedarf.

Kurs-Nr.	Daten (4 Kurse, Kursdauer 8 Halbtage)	Region
31.05.01	MI 02.10.19 – SA 05.10.19	Ausserschwyz
31.05.02	MO 27.04.20 – DO 30.04.20	Innerschwyz
33.05.01	MO 04.05.20 – DO 07.05.20	Ausserschwyz
33.05.02	MO 06.07.20 – DO 09.07.20	Innerschwyz

Mathematik: Informatik (obligatorisch)

Nach Kursen im SJ 2017/18 und 2018/19 findet im SJ 2019/20 der dritte Durchgang statt. Wiederholungen sind bis mindestens SJ 2020/21 geplant.

Kurs-Nr.	Daten (6 Kurse, Kursdauer 10 Halbtage)	Region
33.06.01	MO 12.08.19 – MI 14.08.19 FR 16.08.19 – SA 17.08.19	Innerschwyz
33.06.02	MO 07.10.19 – FR 11.10.19	Ausserschwyz
33.06.03	MO 07.10.19 – FR 11.10.19	Innerschwyz
33.06.04	MO 24.02.20 – FR 28.02.20	Ausserschwyz
33.06.05	MO 27.04.20 – FR 01.05.20	Innerschwyz
33.06.06	MO 06.07.20 – FR 10.07.20	Ausserschwyz

Anmeldungen

Anmeldungen für die hier aufgeführten Kurse, die mit Terminen versehen sind, können ab dem 21. Januar 2019 online vorgenommen werden webportal.phsz.ch. Sofern Kurstermine spätere Schuljahre betreffen, sind auch Anmeldungen für Kurse in kommenden Schuljahren möglich.

Goldau, 18.01.2019 / Kanzlei W+D