

## Lehrpersonen 5./6. Primar – Lehrplankurse ab Schuljahr 2018/19

### *Vertiefungsmodule knüpfen an Aufbaumodule an*

Die Aufbaumodule im SJ 2017/18 unterstützten die Lehrpersonen bei der Umsetzung des Lehrplans 21 während dem Einführungsjahr. Zur Konsolidierung und Verfeinerung der Arbeit mit dem Lehrplan 21 werden sie ab SJ 2018/19 durch freiwillige, fachbezogene Vertiefungsmodule abgelöst. Unter den Vertiefungsmodulen findet sich auch ein Angebot für SHP/PMT.

Daten der Vertiefungsmodule
Siehe Weiterbildungsprogramm 2018/19 (mehrere Kurse pro Fach, Kursdauer je 2-3 Halbtage)

### *Deutsch: Medienbildung, Textverarbeitung, Präsentationstechniken (obligatorisch)*

Im SJ 2018/19 findet die zweite Durchführung statt, im SJ 2019/20 erfolgt die dritte. Dieser Kurs richtet sich an Lehrpersonen, die

- im SJ 2017/18 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 08.07.19 – MI 10.07.19	Ausserschwyz
31.04.02	MO 12.08.19 – MI 14.08.19	Innerschwyz

### *Mathematik: Tabellenkalkulation (obligatorisch)*

Im SJ 2018/19 findet die zweite Durchführung statt, im SJ 2019/20 erfolgt die dritte. Dieser Kurs richtet sich an Lehrpersonen, die

- im SJ 2017/18 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	DO 11.07.19	Ausserschwyz
33.04.02	FR 16.08.19	Innerschwyz

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

Im SJ 2018/19 findet die zweite Durchführung statt, im SJ 2019/20 erfolgt die dritte.

Kurs-Nr.	Daten (4 Kurse, Kursdauer 8 Halbtage)	Region
31.05.01	MO 01.10.18 – DO 04.10.18	Innerschwyz
31.05.02	MO 25.02.19 – DO 28.02.19	Ausserschwyz
33.05.01	MO 29.04.19 – DO 02.05.19	Innerschwyz
33.05.02	MO 06.05.19 – DO 09.05.19	Ausserschwyz

*Mathematik: Informatik (obligatorisch)*

Zweite Durchführung im SJ 2018/19, Wiederholungen bis mindestens SJ 2020/21.

Kurs-Nr.	Daten (6 Kurse, Kursdauer 10 Halbtage)	Region
33.06.01	MO 13.08.18 – DI 14.08.18 DO 16.08.18 – SA 18.08.18	Innerschwyz
33.06.02	MO 01.10.18 – FR 05.10.18	Ausserschwyz
33.06.03	MO 25.02.19 – FR 01.03.19	Innerschwyz
33.06.04	MO 25.02.19 – FR 01.03.19	Ausserschwyz
33.06.05	MO 29.04.19 – FR 03.05.19	Innerschwyz
33.06.06	MO 06.05.19 – FR 10.05.19	Ausserschwyz

*Anmeldungen*

Anmeldungen für die hier aufgeführten Kurse, die mit Terminen versehen sind, können ab dem 19. Januar 2018 online vorgenommen werden [www.phsz.ch/online-programm](http://www.phsz.ch/online-programm). Sofern Kurstermine spätere Schuljahre betreffen, sind auch Anmeldungen für Kurse in kommenden Schuljahren möglich.

Goldau, 16.01.2018 / Kanzlei W+D