

FömaK Projektablauf- Schuljahr 2022/23

1. Schulstufe		2. Schulstufe	
September 2022			
bis 17.09.	Anmeldung zum Projekt FömaK und allen dazugehörigen Onlinefortbildungen.		
am 28.09.	1. online Fortbildung: Kick-Off FömaK		
bis 30.09.	Einholen der Einverständniserklärungen der Erziehungsberechtigten.		
Oktober 2022			
ab 01.10.	Das Datenerfassungstool steht Ihnen nun zur Verfügung. Ihre Einschätzung eventuell auffälliger Kinder kann eingegeben werden.		
am 05.10.	2. online Fortbildung: Wenn Kinder am Zählen hängen bleiben		
am 11.10.	3. optionale online Fortbildung: Lore & Lorelino App		
ab 17.10. ▶	Beginn der Förderung mit Lore App Per individuellem Zugangscode für alle Kinder zugänglich. Training sowohl am PC, im Klassenzimmer als auch am Computer oder Tablet zu Hause möglich.		
November 2022			
am 16.11.	4. online Fortbildung: Materialpaket LORE		
---	von 21.11. bis 25.11.	Zwischentestung ZR 10 und ZR 20 Klassentestung, 8 min. Anschließende Ergebniseingabe im Datenerfassungstool.	
---	▶	Weitere Förderung mit Lore	
Jänner 2023			
am 18.01.	51. optionale online Fortbildung: Stellenwertsysteme Teil 1		
am 25.01.	52. optionale online Fortbildung: Stellenwertsysteme Teil 2		
März 2023			
am 07.03.	6. optionale online Fortbildung: Schuleingangsphase		
---	von 13.03. bis 17.03.	Abschlusstestung ZR 10 und ZR 20 Klassentestung, 8 min. Anschließende Ergebniseingabe im Datenerfassungstool.	
von 13.03. bis 17.03.	Kurztestung ZR10 Klassentestung, 6 min. Anschließende Ergebniseingabe im Datenerfassungstool.	---	
▶	Weitere Förderung mit Lore		
am 28.03.	7. optionale online Fortbildung: Materialworkshop		
April 2023			
---	von 04.04. bis 29.04.	Projektabschluss Evaluierung und Rückmeldung der Ergebnisse und Erkenntnisse.	
Juni 2023			
von 12.06. bis 16.06.	Abschlusstestung ZR 10 Klassentestung, 6 min. Anschließende Ergebniseingabe im Datenerfassungstool.	---	
von 19.06 bis 30.06	Projektabschluss Evaluierung und Rückmeldung der Ergebnisse und Erkenntnisse.	---	

FömaK Fortbildungsreihe - 2022/23

Begleitenden online FB der PH OÖ	
Juli 2022	
am Fr.15.07. 08:30 – 11:30 26F2GRFR41	online Fortbildung: FömaK Schuleingangsphase Wichtige Vorläuferfertigkeiten und Trainingsmöglichkeiten
September 2022	
bis Sa. 17.09.	Anmeldung Ihrer Klasse zur Teilnahme an FömaK über die <i>Direktion</i> Ihrer Schule. Anmeldung zu den Fortbildungsveranstaltungen bitte eigenständig über <i>PH Online</i> der PH OÖ! Fortbildung 1, 2 und 4 sind verbindlich. Fortbildung 3, 5, 6 und 7 dienen der optionalen Vertiefung. Jede online Fortbildung muss einzeln gebucht werden! Siehe LV Code .
am Mi. 28.09. 14:30 – 17:00 26F2NAMA27	1. online Fortbildung: Kick-Off FömaK Förderung mathematischer Kompetenzentwicklung Kick-off Veranstaltung. Vorstellung des Konzepts, Ablaufs, Zielsetzung, Kennenlernen der Plattform.
Oktober 2022	
am Mi. 05.10. 14:30 – 17:00 26F2NAMA25	2. online Fortbildung: Wenn Kinder am Zählen hängen bleiben Tragfähige Zahlvorstellungen entwickeln Vorstellung des Stufenmodells, Entwicklung arithmetischer Basiskompetenzen, tragfähige Zahlvorstellungen.
am Di. 11.10. 14:30 – 17:45 26F2NZNA38	3. optionale online Fortbildung: Lore & Lorelino App Verständnisorientierung und Zahlbeziehungen fördern als wichtige Prinzipien im mathematischen Anfangsunterricht. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die <i>Lorelino</i> und <i>Lore App</i> vorgestellt
November 2022	
am Mi. 16.11. 14:30 – 17:45 26F2NZNA50	4. online Fortbildung: Materialpaket LORE Strategien und Übungsformate zur Förderung eines tragfähigen Zahlbegriffs Im Rahmen dieser Veranstaltung wird das Materialpaket LORE Locker Rechnen ohne Zählen vorgestellt
Jänner 2023	
am Mi. 18.01. 14:30 – 17:45 26F3NZNA51	51. optionale online Fortbildung: Stellenwertsysteme Teil 1 Stellenwertsysteme verstehen Grundlagen für nichtzählendes Rechnen mit zweistelligen Zahlen.
am Mi. 25.01. 14:30 – 17:45	52. optionale online Fortbildung: Stellenwertsysteme Teil 2 Stellenwertsysteme verstehen Grundlagen für nichtzählendes Rechnen mit zweistelligen Zahlen.
März 2023	
am Di. 07.03 14:30 – 17:45 26F3NZNA52	6. optionale online Fortbildung: Schuleingangsphase Wie lang? Wie breit? Wie groß? Längen vergleichen und messen in Kindergarten und Grundschule.
am Di. 28.03 14:30 – 17:45 26F3NZNA53	7. optionale online Fortbildung: Materialworkshop In diesem Workshop werden Materialien, Apps und Beobachtungstools des Projekts und Erfahrungen in der praktischen Anwendung nochmals vorgestellt und Erfahrungen diskutiert.