Hessische Lehrkräfteakademie

Hessische Lehrkräfteakademie Lahnstraße 61, 35398 Gießen

SEMINARFAHRPLAN IT-Grundlagenseminar für IT Beauftragte an hessischen Grund- und Förderschulen

Stadt Hanau

Arbeitsbereich Dezernat II.3 Medien

Bearbeiter/-in Corinna Palmy

+49 641 46090-10219 Fax E-Mail

corinna.palmy@bildung.hessen.de

Datum 07.10.2024

1.Termin Dienstag	Format Modul I	Präsenzveranstaltung Kulturforum Hanau Am Freiheitsplatz 18a 63450 Hanau Warming up und Kennenlernen/ Aufgabenfel-
17.12.2024 von 09.00 bis 16.00 Uhr	Corinna Palmy	der und Rolle eines IT-Beauftragten/ Medien- bildungskonzept/ Austausch und Aufgaben während der Seminarreihe
	Modul II Thomas Masztalerz	Vorstellung des Schulträgers und seiner Aufgaben/ Ticketsystem: Störungsmeldung, Bestellung/ Angebote des DigiLab/ Hessenlizenzen und Edupool für den Unterri9cht nutzen
2. Termin	Format	Hybridveranstaltung https://meet-la.bildung.hessen.de/b/dan-bgh-37b-kxr
-		oder DigiLab
Dienstag 14.01.2025		Akazienweg 1 63452 Hanau
von 15.00 bis 17.00 Uhr	Modul III Mira Pohle-Schmidt	Kinder- und Jugendmedienschutz
3. Termin	Format	Onlineveranstaltung https://meet-la.bildung.hessen.de/b/dan-e3p-qsy-oet
Dienstag 04.02.2025 von 15.00 bis 17.00 Uhr	Modul IV Marion Schuhmacher	Das Schulportal Hessen für Anfänger Für Schulen, die das SPH bisher nicht nutzen, ist die Teilnahme der Schulleitung an diesem Termin möglich.

·	r <u> </u>	
optionaler Termin	Format	Präsenzveranstaltung
-		DigiLab
Mittwoch		Akazienweg 1
19.02.2025		63452 Hanau
	Ontionales Madul	Alltagatätigkoitan ainaa IT Baguftragtan
von	Optionales Modul	
14.00 bis 16.00	Träger	iPad und Appsteuerung/Anlegen von Lernen-
Uhr		den/Schuljahreswechsel u. v. m.
	Гомось	Llubrid coronotalium
	Format	Hybridveranstaltung
4. Termin		https://meet-la.bildung.hessen.de/b/dan-bgh-37b-kxr oder
		DigiLab
Donnerstag		Akazienweg 1
06.03.2025		63452 Hanau
von	Modul V	Mauswiesel und Internet-ABC
15.00 bis 17.00	Kerstin Steinert-Kehr	
Uhr	Corinna Palmy	
	Format	Präsenzveranstaltung
5. Termin		Kulturforum Hanau
J. Terrini		Am Freiheitsplatz 18a
Dienstag		63450 Hanau
18.03.2025		
1010012020	Modul VI	
von	Thomas Masztalerz	Maker Education
09.00 bis 16.00	Madul VII	
Uhr	Modul VII Jan Löffert	Foobdidaktisaha Betanziala digitalar Wark
	Jan Lonen	Fachdidaktische Potenziale digitaler Werk- zeuge im Mathematikunterricht
6. Termin	Format	Präsenzveranstaltung
0. 10	Tomat	Kulturforum Hanau
Donnerstag		Am Freiheitsplatz 18a
03.04.2025		63450 Hanau
von	Modul VIII	KI in der Grundschule
15.00 bis 17.00	Marcus Krogmann	
Uhr		
	Format	Präsenzveranstaltung
		DigiLab
8.Termin		Akazienweg 1
		63452 Hanau
Dienstag	Modul X	Konkrata Hilfon hai dar I Imaatzung und Imala
06.05.2025	Corinna Palmy	Konkrete Hilfen bei der Umsetzung und Imple- mentierung des Medienbildungskonzepts/
	Comma ramiy	Evaluation des Medienbildungskonzepts/
von		Fallbesprechung
09.00 bis 16.00		. G Copi Containg
Uhr	Modul XI	Praxisworkshop:
	Corinna Palmy	Bookcreator im Unterricht/ Unterrichtsideen mit
	Jan Löffert	dem iPad/ Trickfilm
	L	