

Halbjahresprogramm

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich wüsche allen einen guten Start ins kommende Schuljahr! Ein Jahr ohne Veranstaltungen unseres Bezirks liegt hinter uns. Inzwischen sind wir alle vertrauter mit digitalen Formaten geworden und so habe ich mich getraut, dieses Programm zu erstellen.

Aufgrund der unklaren Coronalage sind fast alle Veranstaltungen digital geplant. Die Jahreshauptversammlung soll als Präsenzveranstaltung stattfinden.

Bitte melden Sie sich bei mir (<u>e-schnocks@t-online.de</u>) an. Anmeldeschluss ist jeweils eine Woche vor der Veranstaltung.

Viele Grüße

Elisabeth Schnocks

September		
14.09.2021 18:00 Uhr	Wie erreiche ich meine jungen Kolleginnen und Kollegen? Praktikanten, Vertretungslehrkräfte und Lehramtsanwärter – sie alle sind mit Medien vertraut, die für manchen "alten Hasen" absolutes Neuland sind. Ihr Einsatz kann aber für eine unkomplizierte und effektive Kommunikation hilfreich sein. Die Veranstaltung dient als Austauschplattform speziell für Vertrauenslehrkräfte, Junge Philologen, Vertretungslehrkräfte, Masterstudenten/innen als Praktikanten.	
21.09.2021 18:00 Uhr	Fit im Recht? – Rechtsfragen im Schulalltag (zum Mitdenken und – diskutieren)	
Oktober		
06.10.2021 18:00 Uhr	Was sind eigentlich die "Anrechnungstöpfe" und was sollte jede Lehrkraft darüber wissen. Referent: Dr. Holger Ecken, Personalrat	
25.10.2021 18:00 Uhr	Für einen sicheren und glückenden Start ins Referendariat.	
November		
02.11.2021 18:00 Uhr	Für einen sicheren und glückenden Start ins Referendariat.	
10.11.2021 18:00 Uhr	Personalrätestammtisch. Personalräte unterschiedlicher Schulen sind eingeladen, sich auszutauschen.	



November		
22.11.2021 17:00 Uhr	Jahreshauptversammlung – Präsenzveranstaltung – Tagungsort wird noch bekannt gegeben; es gilt die 2 G – Regel	
Dezember		
07.12.2021 18:00 Uhr	"Eigentum statt Miete" à wie komme ich möglichst schnell und günstig an die eigene Immobilie Referent: T. Kastrup	
Januar		
18.01.2021 18:00 Uhr	Erste Hilfe an der Schule – Pflichten, Grenzen, Grauzonen	

Programm