

Staatliches Schulamt
für den Rheingau-Taunus-Kreis
und die Landeshauptstadt
Wiesbaden



**Gemeinsame Fortbildungsveranstaltung
des Staatlichen Schulamtes für den Rheingau-Taunus-Kreis und die
Landeshauptstadt Wiesbaden
und
den Darmstädter Kinderkliniken Prinzessin Margaret
mit freundlicher Unterstützung
des Hessischen Kultusministeriums
und der Unfallkasse Hessen**

Sehr geehrte Damen und Herren,
hiermit lade ich Sie herzlich ein zur Fortbildungsveranstaltung

**Chronische Krankheiten in der Schule
Notfälle und Medikamentengabe - (k)ein Thema?!**

Termin: 27. Februar 2019
Zeit: 10:00 – 16:00 Uhr
Ort: Rotunde im Staatlichen Schulamt für den Rheingau-Taunus-
Kreis und die Landeshauptstadt Wiesbaden,
Walter-Hallstein-Straße 3-7, 65197 Wiesbaden

Beschreibung:

Wenn Notfälle in der Schule oder auf Ausflügen auftreten, wie z.B. Atemnotanfälle bei Asthma, Unterzuckerung bei Diabetes, ein allergischer Schock bei Nussallergie oder ein Krampfanfall bei Epilepsie...Was darf und soll eine Lehrkraft tun? Was darf und soll sie nicht? Wie ist der aktuelle rechtliche Rahmen für Medikamentengaben in Schulen?

Ziel: Ziel soll es sein, Lehrkräfte über die zunehmenden chronischen Erkrankungen zu informieren und sie im Umgang mit den betroffenen Kindern sicherer zu machen. Dies ist kein Erste-Hilfe-Kurs! Die Fortbildung findet **von 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr** statt, geringfügige Änderungen sind möglich. Für Verpflegung ist gesorgt.

Kosten: Die Fortbildungskosten von 50 EUR pro Person werden vom staatlichen Schulamt übernommen.

Anmeldung: Anmeldungen bitte „online“ per Mausclick unter <https://kinderkliniken.de/klinik/zusatzangebote/lehrer/>

Sie erhalten dann eine Bestätigung ihrer Anmeldung per E-Mail. Bitte nutzen Sie die Online-Abmeldemöglichkeit, wenn Sie an einer Teilnahme verhindert sind. So können weitere Teilnehmer nachrücken. Ein Teilnahmezertifikat erhalten Sie vor Ort. Wir freuen uns auf Sie!

Bei Fragen: primafortbildung@web.de oder

Tel: (0 61 51) 4 02-31 33 (Di und Mi von 7:30-14:30 Uhr und Do 7:30-13:00 Uhr)