



**Personalrat der allgemeinbildenden
Schulen - Reinickendorf**

Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

Alle PR-Infos auch unter <http://schule-in-reinickendorf.de/infos-des-personalrats-reinickendorf/>

An alle Reinickendorfer Schulen

Neue Lehrkräftefortbildungsverordnung (FBLVO) ab 1.8.2022 §1 bis §7

Liebe Kolleg:innen,

wir möchten aufzeigen, welche Änderungen ab 1.8.2022 gelten:

- Die Lehrkräfte, die im Vorbereitungsdienst in der Primarstufe in den Fächern Deutsch und Mathematik ausgebildet wurden, sollen sich in diesen Bereichen fortbilden.
Alle anderen bilden sich in ihren Fächern fort.
- **Alle** Lehrkräfte können ihre Kompetenzen in den Bereichen Inklusion, Bildung in der digitalen Welt, sprachliche Bildung sowie politische Bildung besuchen, „und bauen ihre personalen Kompetenzen aus.“
- Schulleiter:innen nehmen an Fortbildungen für Führungskräfte teil.
- Pro Schuljahr sollen 600 Minuten erbracht werden.
- §3 (3) „Für die schulinterne Fortbildung ist mindestens einer der letzten drei Arbeitstage vor Ende der Sommerferien, an denen die Lehrkräfte zur Dienstleistung verpflichtet sind, zu verwenden.“
- Schulinterne Fortbildungen sind mit bis zu 300 Minuten anrechenbar, natürlich müssen diese Fortbildungen den oben genannten Bereichen entsprechen.
- Die Lehrkräfte legen der Schulleitung nach einem Jahr die Unterlagen vor.
- Die Schulleitung soll nach Möglichkeit jährlich bzw. alle zwei Jahre mit den Beschäftigten besprechen, welche schulinternen Fortbildungen angemessen sind.
- Für Kolleg:innen, die sich auf Funktionsstellen bewerben, ist dieser Fortbildungsnachweis ein Teil der Dienstlichen Beurteilung.
- **Verringerung der Fortbildungspflicht:** Bei Abwesenheitszeiten von mehr als einem Monat pro Schuljahr wegen eines Beschäftigungsverbots nach Mutterschutzgesetz bzw. Mutterschutzverordnung, Elternzeit, Krankheit und Beurlaubung verringert sich die Fortbildungspflicht entsprechend.
- **Diese Verordnung gilt für alle Lehrkräfte, die eine volle Lehrbefähigung haben.**

Ihr Personalrat