

**Starthilfe im Seiteneinstieg der naturwissenschaftlichen Fächer - Modul 3:
Lernprozesse mit Aufgaben steuern**

Inhalt: In dieser Fortbildungsreihe werden für Lehrkräfte im Seiteneinstieg fachdidaktische Grundlagen für den Unterricht in den Fächern Biologie, Chemie und Physik gelegt. Pädagogische und fachliche Aspekte werden aus der Perspektive des naturwissenschaftlichen Unterrichts betrachtet, der eigene Unterricht reflektiert und Schlüsse für das weitere Unterrichten gezogen. Durch praktische Übungen, intensive Austauschphasen und Umsetzungsvorhaben zwischen den Modulen setzen sich die Teilnehmenden intensiv mit den Inhalten der einzelnen Module auseinander.

Nr: 24L1000001-03

von: 21.02.2025 | 09:00:00 Uhr

bis: 21.02.2025 | 16:00:00 Uhr

Anmeldeschluss: 14.02.2025

Kapazität: 40

Einordnung: Biologie - Chemie - Physik - Angewandte Naturwissenschaften

Veranstaltungsleiter: Mohr, Paul Philipp

Zielgruppe: Seiteneinsteigende

Veranstaltungsort: Landesinstitut für Schulqualität und Lehrerbildung (LISA) Halle (Saale)
Halle (Saale)

Dozenten: Mohr, Paul Philipp, Richter, Anke

Bemerkungen: Bitte geben Sie bei der Anmeldung unter "Bemerkungen" an, welches der Fächer Biologie, Chemie oder Physik Sie unterrichten.

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Enter-taste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=15376&fortbildung_id=65550#f65550

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

