

Fortbildungsreihe für LehrerInnen an HWRS-Schulen „Naturwissenschaftlicher Unterricht“

Die Chemie-Verbände Baden Württemberg fördern den naturwissenschaftlichen Unterricht durch eine Fortbildungsreihe für Lehrkräfte an Haupt-u. Werkrealschulen.

An drei Tagen können 20 Lehrkräfte handlungsorientiert Kompetenzen vertiefen und Rüstzeug für das Experimentieren mit SchülerInnen (auch im Klassenverband) erwerben. Die Fortbildungsreihe wendet sich auch an LehrerInnen, die naturwissenschaftlich ausgerichtete Fächerverbände unterrichten, ohne dafür ausgebildet zu sein.

Dienstag 1. Februar 2011, 8:00 – 12:00 Uhr, Geberit Deutschland GmbH

**Betriebserkundung
Kunststoffverarbeitung im Unternehmen
Vorstellung der Ausbildung und der Geberit Juniorfirma**

Dienstag 15. März 2011, 9:00 -16:00 Uhr, Klosterwiesenschule GHWRS Baidt

**Lebensnotwendiges Wasser
Experimente zum Themenkomplex Säure, Basen und Salze
sowie zum Schwimmen und Sinken**

Susanne Ruof, Direktorin des Staatlichen Seminars für Didaktik und Lehrerbildung Heilbronn (GHS) und Sybille Wayand, Staatliches Seminar für Didaktik und Lehrerbildung Heilbronn (GHS)

Donnerstag 14. April, 9:00 -16:00 Uhr, Klosterwiesenschule GHWRS Baidt

**Experimente zu den Themenfeldern
Vom Chaos zur Ordnung
und
Chemische Reaktion**

Dr. Marco Spurk, Leiter des Fehling-Lab an der Universität Stuttgart-Vaihingen,
Fortbildungszentrum der Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh)

www.fehling-lab.de