



Chemie

Die Chemie untersucht und beschreibt die stoffliche Welt. Sie liefert Prinzipien und Gesetzmäßigkeiten über die Eigenschaften, den Aufbau und die Umwandlungen von Stoffen. Damit bietet sie die fachlichen Grundlagen für die Herstellung, die verantwortungsvolle Anwendung und die sachgerechte Entsorgung von Stoffen.

Im Chemieunterricht wird logisches Denken und Transferdenken erworben und gefördert. Auf dem anspruchsvollen Weg hin zur fachspezifisch korrekten Erklärung der stofflichen Welt werden Geduld, Genauigkeit, Sorgfalt und Ausdauer weiter entwickelt.

Kontakt

Referent für Chemie
Stefan Viel
Studiendirektor
Regierungspräsidium Karlsruhe
Abteilung 7 -Schule und Bildung-
Referat 75 - Gymnasien
Hebelstraße 2
76133 Karlsruhe

0721 926-4449

0721 93340270

stefan.viel@rpk.bwl.de

Bildungsstandards mit Niveaunkretisierungen und Umsetzungsbeispielen

[Bildungsplan Chemie 2016](#)

[Beispielcurricula für Klasse 8-10](#)

[Bildungsplan Chemie \(2004/2012\)](#)

[Niveaunkretisierungen](#)

Abitur

[Allgemeine Informationen zum Abitur](#)

Sicherheit im Chemieunterricht

Informationsportal zum Gefahrstoffmanagement für Lehrkräfte in Baden-Württemberg

Wettbewerb

Chemie im Alltag - das Experiment

Fachberaterinnen und Fachberater

Florian Gaag
Gymnasium Neureut
florian.gaag@fb75-rpk.de



Weitere Informationen

[Übersicht über die Sprengelbezirke und jeweiligen Schulstandorte im Regierungsbezirk Karlsruhe](#)
[Regionale Lehrerfortbildung Gymnasien](#)



Moodle Pty Ltd.

Moodle

In [Moodle](#) finden Sie Materialien unserer Fortbildungen und Informationen zu den Sprengelsitzungen. Die Registrierung erfolgt über Selbsteinschreibung. Der Moodle-Raum ist kennwortgeschützt.