

LXX/2024

Kein Feuer ohne Rauch

<u>Datum:</u>	Mittwoch oder Donnerstag	<u>Referent:innen:</u>	
<u>Zeit:</u>	3 Zeitstunden	<u>Referent:innen:</u>	Dr. F. Hühn, <i>Universität Leipzig</i>
<u>Ort:</u>	Ihre Grundschule		
<u>Zielgruppe:</u>	Grundschullehrer:innen und Erzieher:innen		

KURSinHALTE:

Im Sachunterricht oder im Rahmen des Ganztagsangebotes ist das Experimentieren bei Schüler:innen sehr beliebt.

Ausgehend von der Lehrplananalyse werden vielfältige Experimente zum Themenkomplex „Feuer“ angeboten. In mehreren Versuchsreihen erarbeiten sich die Teilnehmer:innen die Voraussetzungen zum Entzünden und Löschen eines Feuers. Neben der praktischen Durchführung stehen vereinfachte Erklärungen der Phänomene im Mittelpunkt. Außerdem wird ein Einblick in die Arbeit der Feuerwehr gegeben.

Die Teilnehmer:innen lernen Experimente zum Themenbereich „Feuer“ für die Gestaltung von Unterrichtssequenzen und Experimentierwerkstätten kennen und beherrschen die praktische Umsetzung.

VERANTSTALTUNGS-ADRESSE:

Ihre Grundschule

KONTAKT:

Anja Becker
Chemielehrerfortbildungszentrum Leipzig-Jena
Johannisallee 29, 04103 Leipzig
chemielehrerfortbildung@uni-leipzig.de
0341 - 97 363 97

Um eine Fortbildung an Ihrer Schule zu buchen, besuchen Sie einfach unsere Homepage.