

L54/2024

Sicherheitsgerechtes Experimentieren mithilfe der Online-Plattform DEGINTU – Fortgeschrittenenkurs

| | | | |
|--------------------|--|------------------------|-----------------------------------|
| Datum: | Dienstag, 03.09.2024 | Referent:innen: | |
| Zeit: | 14:00–17:00 Uhr | Referent:innen: | M. Jurgowiak, Universität Leipzig |
| Ort: | Universität Leipzig | | |
| Zielgruppe: | Chemielehrer:innen an Gymnasien, Sekundar-, Ober-, Regel- und Berufsschule | | |

KURSIHALTE:

Wo finde ich schnell eine passende Gefährdungsbeurteilung? Gibt es eine Variante, diese Beurteilungen mit meinen Fachkolleg:innen zu teilen? Wie kann man eigene Gefährdungsbeurteilungen schnell erstellen und sicher speichern? Die Beantwortung dieser Fragen ist der Schwerpunkt des Aufbaukurses DEGINTU.

Mit der Anmeldung zu dieser Fortbildung sollten die Teilnehmer:innen über Erfahrungen mit der DEGINTU Plattform verfügen, die administrative Ebene, die Sammlungsräume und Unterrichtsräume bei DEGINTU von der Schule eingerichtet worden sein. Bitte bringen Sie ein mobiles Gerät mit Ihren Zugangsdaten für DEGINTU mit, damit der Umgang und das Arbeiten mit der Datenbank und das Erstellen von Gefährdungsbeurteilungen weiter geübt, gesichert und gespeichert werden kann.

In der Fortbildung haben Sie die Möglichkeit in einem Praktikum verschiedene Experimentieranleitungen zu erproben und ihren zeitsparenden und kostengünstigsten Favoriten zu finden. Zu diesen Experimenten werden Gefährdungsbeurteilungen erstellt und die Möglichkeit des Anlegens und des Teilens der Gefährdungsbeurteilungen wird vorgestellt und erprobt. Ihre gesamte Fachkonferenz hat über DEGINTU Zugriff zu diesen Daten, jede:r Fachkolleg:in findet schnell die passende Gefährdungsbeurteilung für ein geplantes Experiment. Denn was wäre ein Chemieunterricht ohne Experimente?

ALLGEMEINE HINWEISE:

Bitte bringen Sie zu der Fortbildung **einen Kittel und eine Schutzbrille** mit!

Lehrkräfte an öffentlichen Schulen in Sachsen können beim Landesamt für Schule und Bildung des zuständigen Standorts Reisekosten gemäß des sächsischen Reisekostengesetzes beantragen.

VERANTSTALTUNGS-ADRESSE:

Universität Leipzig
Institut für Didaktik der Chemie
Johannisallee 29
04103 Leipzig

KONTAKT:

Anja Becker
Chemielehrerfortbildungszentrum Leipzig-Jena
Johannisallee 29, 04103 Leipzig
chemielehrerfortbildung@uni-leipzig.de
0341 - 97 363 96

Anmeldung bitte bis zum **21.08.2024** über unsere Homepage.

<https://www.chemie.uni-leipzig.de/lfbz/anmeldung-sek>