

## **Kurzinformation – Experimentelles Material für den CU zum Selbstbau und Mitnehmen**

In diesem Workshop haben Sie Gelegenheit, unter fachkundiger Anleitung experimentelle Materialien für Ihren Chemieunterricht selbst zu bauen und diese auch mitzunehmen. Gleichzeitig wird Ihnen der mögliche und schnelle Einsatz im Chemieunterricht vorgestellt und gezeigt. Wir haben entsprechend unseres Fortbildungsangebotes eine interessante Auswahl für Sie zusammengestellt. So werden wir Experimentiermaterial für Lehrer- und Schülerversuche zu diesen Themenbereichen bauen:

- Mikrowelle
- Experimentieren mit kleinen Mengen

Haben Sie hier andere Ideen oder zusätzliche Wünsche? Dann freuen wir uns, wenn Sie uns diese vorab bei Ihrer Anmeldung mitteilen und werden gerne versuchen, auf diese im Rahmen des Workshops einzugehen.

Über den Referenten

Dr. Christiane Schüler ist wissenschaftliche Mitarbeiterin und für das Lehrerfortbildungszentrum Ifbz Chemie Frankfurt a. Main tätig.

Kirsten Fischer ist technische Mitarbeiterin am Institut für Didaktik der Chemie.