

Webinar für Lehrkräfte
weiterführender Schulen

Nanomagnete in der Umwelttechnik

Di. 25.06.2019

17.00 - ca. 18.00 Uhr
kostenfrei

Nanotechnologie, Magnetismus, Ferrofluide – Experiment für Schüler

Inhalte:

- Kompetenzförderung im Bereich Erkenntnisgewinnung: Planung, Durchführung und Auswertung von Experimenten
- Anwendbar auf verschiedene Kompetenzniveaus
- Gestaltungsvorschläge für problemorientierten, forschenden Unterricht
- Ideen & Tipps zu Durchführung und Material für den Versuch (Ferrofluide/Magnetismus)

Anmeldung bis Mo. 24.06.2019 unter:

1. <https://www2.vogel.de/liveevents/?pk=3361>

2. Sofern gewünscht, zusätzlich bei **FIBS**:
Kurs-Nr.: E841-0/19/2



Initiative Junge Forscherinnen und Forscher e.V.
Josef-Martin-Weg 52 · 97074 Würzburg
www.initiative-junge-forscher.de

In Kooperation mit:
Vogel Communications Group Würzburg

Ein Projekt der:



Gefördert von:



Dieses Projekt wird aus
dem Europäischen
Sozialfonds kofinanziert.

ESF IN BAYERN
WIR INVESTIEREN IN MENSCHEN



Bayerisches Staatsministerium für
Familie, Arbeit und Soziales