

## Seminare der IQ-Themenreihe: Integriertes Fach- und Sprachlernen in den Ingenieurwissenschaften (ING)

In diesem Workshop werden Strategien vermittelt, wie Lehrende die sprachlichen Anforderungen ihres Faches ermitteln können. Darüber hinaus werden erste Ansätze für die Gestaltung eines sprachbildenden Fachunterrichts erarbeitet und diskutiert.

Zielgruppe sind Hochschullehrende und Tutorinnen bzw. Tutoren sowie weitere Pädagoginnen und Pädagogen in Qualifizierungsmaßnahmen für Ingenieurinnen und Ingenieure. Die Schulung ist für die Teilnehmenden kostenlos.

### Inhalte der Schulung:

- Sprachliche Herausforderungen im Fachunterricht der Ingenieurwissenschaften
- Lehrmethodik zur sprachförderlichen Gestaltung des Unterrichts.

Die Arbeit findet in Kleingruppen und im Plenum mit theoretischen Inputs und Übungen statt.

**Ziel ist es, dass die Teilnehmenden** ihre Lehrtätigkeit in multilingualen Lerngruppen in den Ingenieurwissenschaften effektiver gestalten, indem sie:

- sprachliche Herausforderungen erkennen können
- auf die individuellen Sprachbedürfnisse ihrer Lernenden zielgerichteter eingehen können
- ihre Methoden für ein verzahntes Fach- und Sprachlernen erweitern.

**Ziel des Seminars ist es nicht, den Teilnehmenden länderspezifische oder religionsspezifische Verhaltensweisen zu vermitteln.**

**Alle Schulungen der IQ-Themenreihe stehen im Kontext Arbeitsmarktzugang.**

**Anfrage nach Terminen und weitere Informationen unter  
Tel.: 0351 / 43 70 70 50 oder E-Mail: [schaub@vhs-sachsen.de](mailto:schaub@vhs-sachsen.de)  
oder unter [www.netzwerk-iq-sachsen.de](http://www.netzwerk-iq-sachsen.de)**

Das IQ Netzwerk Sachsen wird durch den EXIS Europa e.V. koordiniert.  
Sitz: Römerplatz 4 \* 08056 Zwickau \* Tel. 0375/ 390 9365 \* Email: post@exis.de \* www.exis.de \* www.netzwerk-iq-sachsen.de

Das Förderprogramm „Integration durch Qualifizierung (IQ)“ wird durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales gefördert..