

SA213

## Aufbaukurs Modul K

Der Kurs vermittelt die Kenntnisse zum Erwerb der Fachkunde für die Fachkundegruppe S4.3, Modul K (Kritikalität) der Fachkunderichtlinie Technik nach der Strahlenschutzverordnung.

Voraussetzung für die Teilnahme ist der vorherige Erwerb der Module GH + OH. Ohne Vorkenntnisse ist der Radioisotopenkurs (SA210 oder SA211) besuchen, welcher die Module GH, OH und K komplett vermittelt.

Folgende Themen werden behandelt:

- Gesetzliche Grundlagen
- Aufgaben und Pflichten von SSV/SSB
- Umgang mit und Bearbeitung von Kernbrennstoffen
- Strahlenschutzmesstechnik
- Strahlenschutztechnik
- Arbeiten in kontaminierten Bereichen
- Kernspaltung und Kritikalität.

Der Kurs schließt mit einer Prüfung ab. Die erfolgreiche Teilnahme ist zum Nachweis der Fachkunde mit bundesweiter Gültigkeit behördlich anerkannt.

Kursdauer: 08:30 Uhr - 16:00 Uhr

### TERMINE, PREISE UND BUCHUNGSMÖGLICHKEIT

[↗ zur Terminübersicht mit Preisangabe und Buchungsmöglichkeit](#)

[↗ zur Übersicht aller Angebote des Fachbereichs](#)

### KONTAKT UND BERATUNG

Fachlich-inhaltliche Beratung: **Dr. Sascha Trumm**, [↗ Kontakt](#)

Administrative Beratung: **Annette Feßler**, [↗ Kontakt](#)

### MAIL SENDEN

[strahlenschutz@ftu.kit.edu](mailto:strahlenschutz@ftu.kit.edu)

[↗ kontaktieren](#)