





## 11. RCA-WORKSHOP

03.-05. JUNI 2025 | DRESDEN-ROSSENDORF



## **THEMENSCHWERPUNKTE**

- Physikalisch-chemische Techniken zur Radionuklidbestimmung
- Radioökologie, Radon, (TE)NORM
- Nukleare Einrichtungen: Betrieb, Rückbau, Sanierung
- Management von radioaktiven Abfällen: Charakterisierung, Behandlung und (End)Lagerung
- · Herstellung und Anwendung von Radionukliden
- Strahlenschutz und Dosimetrie

Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Webseite unter www.vkta.de/veranstaltungen/



## **TERMINE**

Ab 01. Oktober 2024 Anmeldung und Einreichen der Abstracts

31. Januar 2025 Ende der "Early Bird" – Registrierung

28. Februar 2025 Anmeldeschluss für Beiträge (Vorträge und Poster)
15. März 2025 Bestätigung der Beiträge durch das Programmkomitee

15. April 2025 Anmeldeschluss für die Teilnahme

