



## In-vitro-Workshop 2026

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Zuge der 106. Sitzung des Arbeitskreises Inkorporationsüberwachung lädt die Leitstelle Inkorporationsüberwachung des Bundesamts für Strahlenschutz Sie zu einem In-vitro-Workshop ein. Der Workshop findet im Anschluss an die 106. Sitzung des AKI in der Messstelle für Radiotoxikologie in Kulmbach statt. Nachfolgend finden Sie das vorläufige Programm. Die Veranstaltung wird in Präsenz stattfinden und am zweiten Tag des AKI, dem 16.04.2026, von 11:30 bis 14:00 Uhr dauern.

Bitte geben Sie uns bis zum 02.02.2026 Bescheid (siehe Anmeldeformular), ob und mit wie vielen Teilnehmenden Ihrer Messstelle/Gruppe Sie am Workshop teilnehmen möchten.

Mit freundlichen Grüßen  
i. A. Dr. Sven Hartmann

### Programm

11:30 Uhr	<b>Begrüßung</b>	
11:35 Uhr	<b>Vortrag 1</b>	Methodenvorstellung Ac-225, Raashina Ulakanathan-Thavarajah (BfS)
11:55 Uhr	<b>Vortrag 2</b>	Methodenvorstellung Ac-225, Dr. Diana Walther & Dr. Sina Großmann (VKTA)
12:15 Uhr	<b>Vortrag 3</b>	Methodenvorstellung Radium-Isotope, Dr. Diana Walther & Dr. Sina Großmann (VKTA)
12:35 Uhr	<b>Pause</b>	
12:45 Uhr	<b>Vortrag 4</b>	Methodenvorstellung I-125 in Urin, Fr. Alina Kaulen (FZ Jülich)
13:05 Uhr	<b>Vortrag 5</b>	Gerätevorstellung, Dr. Clemens Scholl (LfGA NRW)
13:20 Uhr	<b>Diskussion 1</b>	Offene Themen, Fragen
13:55 Uhr	<b>Verabschiedung</b>	

Kurzfristige Änderungen vorbehalten