

## Teilnahmegebühr

660,- Euro zzgl. MwSt. pro Person, inkl. digitaler Seminarunterlagen, Arbeitsmaterialien und Pausenverpflegung, exkl. möglicher Übernachtungskosten. Anmeldung unter: [www.iuta.de/aktuelles/](http://www.iuta.de/aktuelles/)



## Rechnung - Anmeldebestätigung

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie getrennt in zwei E-Mails die Anmeldebestätigung und die Rechnung. Eine Teilnahme ohne vorherige Anmeldung und Entrichtung der Teilnahmegebühr ist nicht möglich.

Anmeldeschluss ist der **Mittwoch, 30.10.2024**, 16 Uhr. Die Teilnehmenden sind damit einverstanden, dass der Veranstalter ihre personenbezogenen Daten für die Organisation des Seminars nutzt. Der Veranstalter erklärt ausdrücklich, dass die genehmigte Verarbeitung personenbezogener Daten mit größter Sorgfalt und nur für den genannten Zweck erfolgt. Die Daten werden nicht an Dritte weitergegeben.

## Stornierung

Stornierungen bedürfen der Schriftform. Eine Stornierung unter Abzug von 84,- Euro (zzgl. MwSt.) Bearbeitungsgebühr ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn möglich; bei Stornierung nach diesem Termin fallen 100% der Seminargebühr an. Bei einer Absage durch den Veranstalter erfolgt die Rückerstattung der Teilnahmegebühr in voller Höhe, weitere Ansprüche werden ausgeschlossen.

## Übernachtungen

Suchen Sie noch ein passendes Hotel? Wir bitten Sie, Ihre Übernachtungen selbst zu buchen. Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage.

## Anerkennung

Für die IUTA-Fortbildung wird bei der Apothekerkammer Nordrhein eine Akkreditierung beantragt. Ein Teilnahmezertifikat wird am Ende der Veranstaltung ausgegeben. Zudem kann Personal aus Krankenhausapotheken ein ADKA-Zertifikat erhalten.

## Zielgruppen

- Apotheker/-innen
- Mitarbeiter/-innen in der pharmazeutischen Industrie
- Pharmazeutisch-technische Assistenten/-innen
- Ärzte/-innen
- Technisches Personal
- Überwachungspersonal
- Sicherheitsbeauftragte
- Behördenvertreter

## Veranstaltungsort

Veranstalter/Organisation

### Institut für Umwelt & Energie, Technik & Analytik e. V. (IUTA)

Bliersheimer Strasse 58-60

Abteilung Umwelthygiene & Pharmazeutika  
47229 Duisburg

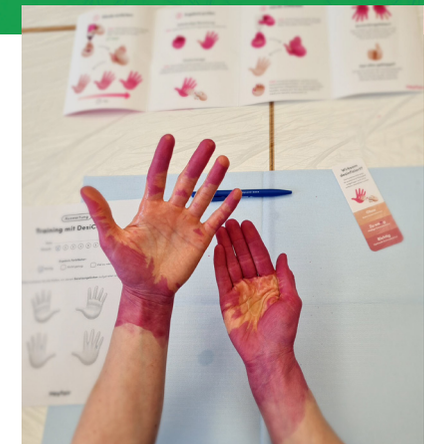
Ansprechpartnerin:  
**Heike Glaser**

Tel.: +49 (0) 2065 418-414

E-Mail: [training@Pharma-Monitor.de](mailto:training@Pharma-Monitor.de)

# Fortbildung „Sicherer Umgang mit Zytostatika“

05. + 06. November 2024



# Programm - Tag 1

**ab 08:45 Uhr - Registrierung mit Begrüßungskaffee**

**09:15 Uhr**

Begrüßung und Einführung  
Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

**09:30 Uhr**

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Substanzfreisetzung  
Dr. Claudia vom Eyser, IUTA e. V., Duisburg

**10:00 Uhr**

Mikrobiologische Validierung  
Wiebke Leidig, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken GmbH, Wetzlar

**10:45 Uhr - Kaffeepause**

**11:00 Uhr**

WORKSHOP I: Handdesinfektion in der praktischen Anwendung  
Wiebke Leidig, Julia Heymann, Heike Knetsch, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken, Wetzlar

**11:30 Uhr**

WORKSHOP II: Richtig abreinigen  
Dr. Claudia vom Eyser, Jana Thissen, Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

**12:00 Uhr - Mittagspause**

**13:00 Uhr**

Massenorientierte Zytostatika-Herstellung.  
Hexenwerk oder Zukunftsmusik?  
Markus Dzierza, Braunschweig

**13:45 Uhr**

Im Spannungsfeld zwischen Arbeits- und Produktschutz: Schutzkleidung für die Zytostatikazubereitung  
Ralf Wörl, Berner International GmbH, Elmshorn

**14:30 Uhr - Kaffeepause**

**15:00 Uhr**

WORKSHOP III: Spill-Kit Unterweisung  
Dr. Claudia vom Eyser, Jana Thissen, Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

**15:45 Uhr**

WORKSHOP IV: Mikrobiologische Validierung  
Wiebke Leidig, Julia Heymann, Heike Knetsch, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken, Wetzlar

**16:30 Uhr**

Umgang mit Außenkontaminationen und aktuelle Bewertungskonzepte  
Jana Thissen, IUTA e V., Duisburg

**17:00 Uhr**

Abschlussdiskussion

**17:15 Uhr**

Ende Tag 1



# Programm - Tag 2

**ab 08:30 Uhr - Registrierung**

**09:00 Uhr**

Begrüßung Leitthema „Nachhaltigkeit: Potentiale in herstellenden Apotheken und Herstellbetrieben“  
Prof. Dr.-Ing. Dieter Bathen, Wissenschaftlicher Leiter, IUTA e. V., Duisburg  
Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

**09:15 Uhr**

Nachhaltigkeit - vom Wissen zum Handeln  
Kerstin Hermuth-Kleinschmidt, NIUB Nachhaltigkeitsberatung, Freiburg

**10:00 Uhr - Kaffeepause mit Besichtigung der Industrieausstellung**

**10:30 Uhr**

Nachhaltigkeit im Krankenhaus - geht das?  
Patrick Neumann, Pharmacists for Future, Bochum

**11:15 Uhr**

Rückgewinnung von Wirkstoffe aus Altarzneimitteln mit Anwendungen in Forschung und Lehre  
Prof. Markus Heinrich, Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen,

**12:00 Uhr**

Einführung in die Industrieausstellung  
Jana Thissen, IUTA e. V., Duisburg

**12:15 Uhr - Mittagspause mit Besichtigung der Industrieausstellung**

**13:30 Uhr**

Physikalisch-chemische Stabilitätsuntersuchungen applikationsfertiger Zubereitungen  
Laura Kirsch, Apotheke des Universitätsklinikum Heidelberg

**14:15 Uhr**

Auswahl von persönlicher Schutzausrüstung unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit  
Claudia Waldinger, BG Bau, Wuppertal

**14:45 Uhr - Kaffeepause mit Besichtigung der Industrieausstellung**

**15:15 Uhr**

Nachhaltige Herstellung von Arzneimittel, Elimination von API's aus Produktionsabwässern  
Erik Musa, EnviroChemie GmbH Roßdorf

**16:00 Uhr**

Nachhaltigkeit in der Analytik - Wege und Ziele -  
Marin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

**16:30 Uhr**

Abschlussdiskussion

**16:45 Uhr**

Abschluss mit Laborführungen und fachlichem Austausch in der Industrieausstellung bei Brezn und Kaltgetränke

**18:00 Uhr**

Ende der Veranstaltung

Programmänderungen vorbehalten!