

Montag, 27.04.2026 | 10:00 - 21:00 Uhr | Cottbus



Brandenburgische Technische Universität Cottbus – Senftenberg,  
Siemens-Halske-Ring 2, Cottbus, Start Block 2,  
Navigation: <https://maps.app.goo.gl/ASnfyndtrc3MAZz6>

09:30 - 10:00      *Check-In & Welcome Coffee*

#### THERANOSTICUM & LAUSITZ

10:00 - 10:45      **Begrüßung & Vorstellung des Theranosticum Lausitz**  
*Matthias Untisz, Theranosticum Lausitz*

10:45 - 11:15      **Synergien nutzen**  
*Prof. Dr. Michael Hübner, hauptberuflicher Vizepräsident Forschung und Transfer, BTU Cottbus-Senftenberg*

11:15 - 11:30      **Standort Cottbus - Chancen & Akteure**  
*Doreen Mohaupt, Bürgermeisterin und Leiterin des Geschäftsbereiches Stadtentwicklung, Mobilität und Umwelt, Stadt Cottbus*

11:30 - 13:30      *Mittagessen (neueröffnete Mensa BTU)*

#### THERANOSTICUM & INDUSTRIE

12:30 - 14:30      **Optional: Besichtigung des zukünftigen Standorts LSP**  
*Dr. Markus Schwenke, Projektkoordination, Lausitz Science Park*

13:30 - 14:30      **GMP - Labor im Lausitz Science Park**  
*N.N., Protherium - Advanced radiopharmaceutical production units*

#### THERANOSTICUM & TRANSLATION

14:30 - 15:30      **TRAQinform**

- Translation von Forschungsergebnissen - Patrick Heilfort, MUL-CT
- Produkt Perspektive - Dr. Ajay Mohan, AIQ Europe GmbH
- Markt Perspektive - Matthias Untisz, Geschäftsführer, AIQ Europe GmbH

15:30 - 15:45      *Kaffeepause & Networking*

15:45 - 16:30      **Nuclide Therapeutics Ltd. - Innovation & Investment**  
*Dr. Muhammet Tanc (PhD), CEO, Nuclide Therapeutics Ltd.*

18:30                  **Abendessen & Austausch**  
*„Brau und Bistro“, Am Altmarkt 18, 03046 Cottbus*

Dienstag, 28.04.2026 | 10:00 - 18:30 Uhr | Cottbus



Medizinische Universität Lausitz Carl Thiem, Thiemstr. 111, 03048 Cottbus  
Navigation: <https://maps.app.goo.gl/8pRMM1bcta4dgxjR9>

09:30 - 10:00      *Check-In & Welcome Coffee*

#### THERANOSTICUM & NETZWERKE

10:00 - 11:00      **Networking** mit der Klinik für Nuklearmedizin und dem Netzwerk nuklid®

11:00 - 12:00      **Digitalisierungsstrategie der MUL-CT**  
Martin Peuker, *Digitalisierungsvorstand, MUL-CT*

#### THERANOSTICUM & KLINISCHE PRAXIS

12:00 - 12:45      **Rundgang durch die Nuklearmedizin**  
Dr. med. Michael Starke, *Chefarzt Nuklearmedizin, MUL-CT*

13:30 - 14:30      *Mittagessen (Kantine MUL-CT)*

#### THERANOSTICUM & FACHKRÄFTE

14:30 - 15:30      **Impulsvortrag: Fachkräfte und Theranosticum**  
N.N., *Protherium - Advanced radiopharmaceutical production units*

15:30 - 16:00      *Kaffeepause & Networking*

16:00 - 18:00      **PANEL DISKUSSION**  
**Theranostische Qualifikationen: Bereiche, Bedarfe und Infrastruktur für die Aus- und Weiterbildung**

u. a. mit

- Prof. Dr. Tim Witney, *CSO, Nuclide Therapeutics Ltd.*
- Dr. med. Michael Starke, *Chefarzt Nuklearmedizin, MUL-CT*
- Prof. Dr. Klaus Kopka, *Direktor Institut für Radiopharmazeutische Krebsforschung, HZDR*

18:00      **Wrap up**  
Matthias Untisz, *Theranosticum Lausitz*

Mittwoch, 29.04.2026 | 10:00 - 16:00 Uhr | Dresden

THERANOSTICUM & NETZWERKE



Helmholtz-Zentrum Dresden - Rossendorf e. V., Bautzner Landstraße 400,  
01328 Dresden  
Navigation: <https://maps.app.goo.gl/nE6hZvdY7eXAzzbG6>

10:00 - 11:00      *Check-In & Welcome Coffee*

11:00 - 12:00      **Tour Radiopharmazie am HZDR Campus**  
                            Rotop Pharmaka GmbH  
                            ZRT – Zentrum für Radiopharmazeutische Tumorforschung

12:00 - 13:00      **Stay In und Networking**

13:00 - 14:00      INDIVIDUELLER TRANSFER zu ABX-CRO



ABX-CRO advanced pharmaceutical services Forschungsgesellschaft mbH  
Schössergasse 19, 01067 Dresden  
Navigation: <https://maps.app.goo.gl/sgzS55WtCyp6Rv6XA>

14:00 - 15:00      **Sponsor Lunch**

15:00 - 16:00      **Lunch speech**