



# Besuchen Sie unser Industriesymposium

Vielseitig und innovativ –  
Hybridbildgebung in der Theranostik

[siemens-healthineers.de/dgn](https://siemens-healthineers.de/dgn)

**Datum:** Freitag, 24. April 2026  
**Uhrzeit:** 12:00-13:00 Uhr  
**Ort:** Messe und Congress Centrum Halle Münsterland  
Albersloher Weg 32  
48155 Münster  
**Raum:** Congress Saal

**SIEMENS**  
Healthineers 

# Vielseitig und innovativ – Hybridbildgebung in der Theranostik



**Datum:** 24. April 2026, 12:00-13:00 Uhr  
**Ort:** Messe und Congress Centrum Halle Münsterland  
Albersloher Weg 32, 48155 Münster  
**Raum:** Congress Saal



## Vorsitz:

**Prof. Dr. med. Samer Ezziddin**  
Klinikdirektor  
Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg/Saar

## Referent\*innen:

### [<sup>68</sup>Ga]Ga-OncoACP3-Dota als neuer Tracer für die Prostatakrebsbildgebung



**Junior-Prof. Dr. med. Philipp Backhaus**  
Oberarzt, Bereichsleiter Bildgebung  
Klinik für Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Münster (UKM)

### Coppernostics – Theranostik mit dem Kupfer-Triple



**Prof. Dr. Anja Braune**  
Leiterin Positronen-Emissions-Tomographie  
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf  
Leiterin PET / TU Dresden

### Dosimetrie – Wer viel misst, misst viel Mist



**Dr. med. Michael Starke**  
Chefarzt  
Klinik für Nuklearmedizin  
Medizinische Universität  
Lausitz – Carl Thiem



**M.Sc. Max Kranick**  
Medizinphysiker (MPE)  
Medizinische Universität  
Lausitz – Carl Thiem

## Siemens Healthineers Headquarters

Siemens Healthineers AG  
Siemensstr. 3  
91301 Forchheim, Germany  
Phone: +49 9191 18-0  
siemens-healthineers.com

## Lokaler Kontakt

Siemens Healthineers AG  
Karlheinz-Kaske-Str. 5  
91052 Erlangen, Deutschland  
Telefon: 0800 311 22 99  
siemens-healthineers.de