

# Bern AI in Radiotherapy (BART) Symposium 2025

Universität Bern, UniS S003, Schanzeneckstrasse 1,  
14.03.2025, 09:00 - 17:00 Uhr

University Comprehensive Cancer Center Inselspital | Radio-Onkologie

## Bern AI in Radiotherapy (BART) Symposium 2025

### Über das Symposium

Das **Bern AI in Radiotherapy (BART) Symposium** bringt Expertinnen und Experten aus der Strahlentherapie, medizinischer Physik und der KI-Forschung zusammen. Ziel ist es, aktuelle Entwicklungen und Herausforderungen der KI-Integration in die Radioonkologie zu diskutieren.

### Website

[Bern AI in RadioTherapy Symposium \(BART\)](#)

### Programm

[Program - Bern AI in RadioTherapy Symposium \(BART\)](#)

### Teilnahme

Kostenfrei, begrenzte Plätze (100 Teilnehmende). [Hier](#) können Sie sich anmelden.

### Highlights

- **Fachvorträge von führenden Expert:innen** aus Strahlentherapie, medizinischer Physik und KI-gestützter Medizin
- **Interdisziplinärer Austausch** zwischen Forschung, Klinik und Industrie
- **Vernetzungsmöglichkeiten** für Forschende, klinisches Personal und KI-Spezialist:innen

### Organisiert von

Das Symposium wird veranstaltet durch das [CAIRO-Team der Universitätsklinik für Radio-Onkologie](#) und das [ARTORG Center for Biomedical Engineering Research](#) der Universität Bern.

### Kontakt

Robert Poel  
Universitätsklinik für Radio Onkologie  
[E-Mail](#)

### Sponsoren

[MVision AI](#)  
[kaiko.ai](#)