

Bern AI in Radiotherapy (BART) Symposium 2025

Universität Bern, UniS S003, Schanzenekstrasse 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](#)