



Beitrag ID: 30

Typ: nicht angegeben

## **FRS Ion Catcher: Upgrades and perspectives with and without beam**

*Mittwoch, 17. September 2025 14:00 (20 Minuten)*

**Autor:** Dr. DICKEL, Timo (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

**Vortragende(r):** Dr. DICKEL, Timo (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

**Sitzung Einordnung:** Plenary V