



Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Vortrag + Übung: Detektoren und Eventdisplays

Monday 1 March 2021 11:25 (40 minutes)

Funktionsweise von Multifunktionsdetektoren am Beispiel des ATLAS-Detektors (LHC) und des OPAL-Detektors (LEP), einführende Übung zur Identifikation von Teilchen anhand ihrer Signaturen im OPAL-Eventdisplay

Presenter: LINDENAU, Philipp (Technische Universität Dresden (DE))