

Super-FRS DAQ workshop

Reporte der Beiträge

Beitrag ID: 1

Typ: nicht angegeben

Welcome from SPLs

Montag, 17. November 2025 09:00 (5 Minuten)

Vortragende(r): SIMON, Haik (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 2

Typ: **nicht angegeben**

Welcome

Montag, 17. November 2025 09:05 (5 Minuten)

Vortragende(r): SCHWICKERT, Marcus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 3

Typ: **nicht angegeben**

Super-FRS DAQ and Commissioning needs

Montag, 17. November 2025 09:10 (30 Minuten)

Vortragende(r): PIETRI, Stephane (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 4

Typ: **nicht angegeben**

Developments and HW availability in EEL

Montag, 17. November 2025 09:40 (20 Minuten)

Vortragende(r): Dr. REESE, Michael (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 5

Typ: **nicht angegeben**

SciFi

Montag, 17. November 2025 10:15 (15 Minuten)

Vortragende(r): KLENZE, Philipp (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 6

Typ: **nicht angegeben**

Plastic/ToF

Montag, 17. November 2025 10:30 (15 Minuten)

Vortragende(r): CZOGALIK, Martyna (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 7

Typ: **nicht angegeben**

MUSIC

Montag, 17. November 2025 10:45 (15 Minuten)

Vortragende(r): URNER, David (Facility for Antiproton and Ion Research in Europe GmbH(FAIR))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 8

Typ: nicht angegeben

PDC/Diamond

Montag, 17. November 2025 11:00 (15 Minuten)

Vortragende(r): ALFONSI, Matteo (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: DAQ Status and Readiness

Beitrag ID: 9

Typ: **nicht angegeben**

ACO/Slow control and networks

Montag, 17. November 2025 13:00 (10 Minuten)

Vortragende(r): PIETRI, Stephane (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: **10**

Typ: **nicht angegeben**

Analysis framework and EPICS

Montag, 17. November 2025 13:10 (20 Minuten)

Vortragende(r): ALI, Ahmed (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: 11

Typ: **nicht angegeben**

Open Points

Montag, 17. November 2025 13:30 (10 Minuten)

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: 12

Typ: **nicht angegeben**

Patch panels

Montag, 17. November 2025 13:40 (10 Minuten)

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: 13

Typ: **nicht angegeben**

Cables

Montag, 17. November 2025 13:50 (10 Minuten)

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: 14

Typ: **nicht angegeben**

Racks

Montag, 17. November 2025 14:00 (10 Minuten)

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: 15

Typ: **nicht angegeben**

CPS

Montag, 17. November 2025 14:10 (10 Minuten)

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: **16**

Typ: **nicht angegeben**

Gas/Media

Montag, 17. November 2025 14:20 (10 Minuten)

Sitzung Einordnung: Afternoon Session

Beitrag ID: 17

Typ: **nicht angegeben**

Wrap-Up

Montag, 17. November 2025 14:40 (40 Minuten)

Vortragende: SIMON, Haik (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); SCHWICKERT, Marcus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); PIETRI, Stephane (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Afternoon Session