

NAPMIX Project Kick Off 2025

Reporte der Beiträge

Beitrag ID: 1

Typ: **nicht angegeben**

Welcome

Hauptautor: LEIFELS, Yvonne (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): LEIFELS, Yvonne (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Beitrag ID: 2

Typ: **nicht angegeben**

Project Overview

Hauptautor: Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Beitrag ID: 3

Typ: **nicht angegeben**

Welcome

Mittwoch, 5. Februar 2025 13:00 (10 Minuten)

Welcome from the GSI/FAIR Research Director

Vortragende(r): LEIFELS, Yvonne (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 1

Beitrag ID: 4

Typ: **nicht angegeben**

Project Overview

Mittwoch, 5. Februar 2025 13:10 (50 Minuten)

Hauptautor: Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 1

Beitrag ID: 5

Typ: **nicht angegeben**

Pilot Application + Demo

Mittwoch, 5. Februar 2025 14:00 (45 Minuten)

Hauptautor: KNEZEVIC, Ivan (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): KNEZEVIC, Ivan (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 1

Beitrag ID: 6

Typ: **nicht angegeben**

Benefits of Metadata

Mittwoch, 5. Februar 2025 15:00 (15 Minuten)

Hauptautor: GÜNTHER, Gerrit (Helmholtz Metadata Collaboration (HMC))

Vortragende(r): GÜNTHER, Gerrit (Helmholtz Metadata Collaboration (HMC))

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 7

Typ: **nicht angegeben**

The HELPMI Project

Mittwoch, 5. Februar 2025 15:15 (15 Minuten)

Hauptautor: HORNUNG, Johannes (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): HORNUNG, Johannes (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 8

Typ: **nicht angegeben**

Data Management at GANIL

Donnerstag, 6. Februar 2025 09:25 (15 Minuten)

Hauptautor: FABLE, Quentin (GANIL)

Vortragende(r): FABLE, Quentin (GANIL)

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: 9

Typ: **nicht angegeben**

Use Case FAIR-CBM [TBD]

Mittwoch, 5. Februar 2025 15:30 (15 Minuten)

Hauptautor: CLERKIN, Eoin (Facility of Antiproton and Ion Research in Europe)

Vortragende(r): CLERKIN, Eoin (Facility of Antiproton and Ion Research in Europe)

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: **10**

Typ: **nicht angegeben**

Use Case GSI-FRS

Mittwoch, 5. Februar 2025 15:45 (15 Minuten)

Hauptautor: HORNUNG, Christine (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): HORNUNG, Christine (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 11

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: LATR-IST

Mittwoch, 5. Februar 2025 16:00 (15 Minuten)

Hauptautor: CORREGIDOR, Victoria (C2TN - Instituto Superior Técnico, University of Lisbon)

Vortragende(r): CORREGIDOR, Victoria (C2TN - Instituto Superior Técnico, University of Lisbon)

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 12

Typ: **nicht angegeben**

Front end options: SciCat

Hauptautor: HU, Ding-Ze (DESY)

Vortragende(r): HU, Ding-Ze (DESY)

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 13

Typ: **nicht angegeben**

Dinner (self paid)

Mittwoch, 5. Februar 2025 18:00 (2 Stunden)

We will go together with the bus to the venue. The bus G will depart from GSI at 17:38. We will change in Arheigen Dreichweg and take a tram to Arheilgen Messeler-Park Strasse. The total journey is about 20 minutes.

For the return journey, if you are staying at GSI, please take any tram towards Arheligen Dreichweg and change to bus WX towards Wixhausen Bahnhof.

Depart the bus WX at Wixhausen Messler-Park-Strasse and walk back towards GSI (straight road).

Beitrag ID: 14

Typ: **nicht angegeben**

Recap of Day 1

Donnerstag, 6. Februar 2025 09:00 (10 Minuten)

Hauptautor: Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: 15

Typ: **nicht angegeben**

IABA (CNA + CMAM)

Mittwoch, 5. Februar 2025 16:30 (15 Minuten)

Hauptautoren: GARCÍA LÓPEZ, Gastón (UAM); GOMEZ-CAMACHO, Joaquin (Centro nacional de Aceleradores)

Vortragende: GARCÍA LÓPEZ, Gastón (UAM); GOMEZ-CAMACHO, Joaquin (Centro nacional de Aceleradores)

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 16

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: KIT [TBD]

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: 17

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: DESY

Donnerstag, 6. Februar 2025 09:55 (15 Minuten)

Vortragende(r): HU, Ding-Ze (DESY)

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: **18**

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: ATOMKI

Hauptautor: SALAMON, Péter (HUN-REN ATOMKI)

Vortragende(r): SALAMON, Péter (HUN-REN ATOMKI)

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: 19

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: TU Darmstadt

Donnerstag, 6. Februar 2025 09:40 (15 Minuten)

Hauptautor: ISAAK, Johann (TU Darmstadt)

Vortragende(r): ISAAK, Johann (TU Darmstadt)

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: 20

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: HZDR

Donnerstag, 6. Februar 2025 10:25 (15 Minuten)

Hauptautor: KNODEL, Oliver (Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR))

Vortragende(r): KNODEL, Oliver (Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR))

Sitzung Einordnung: Session 4

Beitrag ID: 21

Typ: **nicht angegeben**

IABA (CNA+IBA)

Mittwoch, 5. Februar 2025 16:15 (15 Minuten)

Hauptautor: VARELA FERRANDO, Raul

Vortragende(r): VARELA FERRANDO, Raul

Sitzung Einordnung: Session 2

Beitrag ID: 22

Typ: **nicht angegeben**

Open Questions and Strategy Discussion

Donnerstag, 6. Februar 2025 10:55 (1 h 5m)

Hauptautor: Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Vortragende(r): Dr. MISTRY, Andrew (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Sitzung Einordnung: Session 4

Beitrag ID: 23

Typ: **nicht angegeben**

Lunch and Farewell

Donnerstag, 6. Februar 2025 12:00 (1 Stunde)

Beitrag ID: 24

Typ: **nicht angegeben**

Use Case: KIT [TBD]

Donnerstag, 6. Februar 2025 10:40 (15 Minuten)

Sitzung Einordnung: Session 4

Beitrag ID: 25

Typ: **nicht angegeben**

Front end options: SciCat (Remote)

Donnerstag, 6. Februar 2025 09:10 (15 Minuten)

Hauptautor: MILLAR, Paul (DESY)

Vortragende(r): MILLAR, Paul (DESY)

Sitzung Einordnung: Session 3

Beitrag ID: 26

Typ: **nicht angegeben**

Open Discussion and Closing of Day 1

Mittwoch, 5. Februar 2025 16:45 (15 Minuten)

Sitzung Einordnung: Session 2