

3. Treffen "Modernisierung HKR UNILAC-Bereich"

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Einführung

Thursday, 9 February 2023 13:30 (5 minutes)

Presenter: GERHARD, Peter (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Arbeitspaket "PG/EMI Schutz"

Thursday, 9 February 2023 13:35 (20 minutes)

Presenter: FITZEK, Jutta (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Cup-Steuerung"

Thursday, 9 February 2023 13:55 (10 minutes)

Presenter: FITZEK, Jutta (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Betrieb/Chopper/Interlock"

Thursday, 9 February 2023 14:05 (15 minutes)

Presenter: FITZEK, Jutta (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Anzeige Timing"

Thursday, 9 February 2023 14:20 (10 minutes)

Presenter: FITZEK, Jutta (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Potiboard"

Thursday, 9 February 2023 14:30 (20 minutes)

Presenter: REIMANN, Stephan (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Gasstripper"

Thursday, 9 February 2023 14:50 (10 minutes)

Presenter: GERHARD, Peter (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

Einführung

Friday, 10 February 2023 09:00 (10 minutes)

Presenter: GERHARD, Peter (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Arbeitspaket "CDCU"

Friday, 10 February 2023 09:10 (10 minutes)

Presenter: FITZEK, Jutta (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Arbeitspaket "MAPS"

Friday, 10 February 2023 09:20 (10 minutes)

Presenter: HOFFMANN, Tobias (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

Arbeitspaket "UNIMON"

Friday, 10 February 2023 09:30 (10 minutes)

Presenter: HOFFMANN, Tobias (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

Arbeitspaket "BPM"

Friday, 10 February 2023 09:40 (10 minutes)

Presenter: HOFFMANN, Tobias (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Phasensonden"

Friday, 10 February 2023 09:50 (10 minutes)

Presenter: KAUFMANN, Wolfgang (GSI, Darmstadt)

Contribution ID: 14

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Phas Programm"

Friday, 10 February 2023 10:00 (10 minutes)

Presenter: SCHUMANN, Sonja (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Video"

Friday, 10 February 2023 10:10 (10 minutes)

Presenters: WALASEK-HÖHNE, Beata (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); SCHMIDT (OPE), Christian (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 16

Type: **not specified**

Arbeitspaket "Quellen-Oszis"

Friday, 10 February 2023 10:20 (15 minutes)

Presenters: ADONIN, Aleksey (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); BÄR, Ralph (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 17

Type: **not specified**

Zusammenfassung und Abschluss

Friday, 10 February 2023 10:35 (20 minutes)

Presenter: GERHARD, Peter (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))