

# **Machine Meeting**

## **Report of Contributions**

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

## Input\_ACC\_GB

**Presenters:** WALTER, Gertrud (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); BAI, Mei (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); WEINRICH, Udo (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

## Input\_APO

**Presenter:** WEINRICH, Udo (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

## Input\_BEA

**Presenter:** SCHWICKERT, Marcus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

## **Input\_Beamtime\_coordination**

**Presenters:** SEVERIN, Daniel (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); GORSKA-OTT, Magdalena (GSI, Darmstadt); REIMANN, Stephan (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

## Input\_Controls

**Presenters:** HÜTHER, Hanno (GSI, Darmstadt); BÄR, Ralph (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

## Input\_CRYRING

**Presenters:** HERFURTH, Frank (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); LESTINSKY, Michael (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); Dr ANDELKOVIC, Zoran (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

## Input\_cw-demo

**Presenter:** BARTH, Winfried (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))



Contribution ID: 8

Type: **not specified**

## Input\_ESR

**Presenters:** STECK, Markus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); LITVINOV, Sergey (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

## Input\_FRS

**Presenters:** SCHEIDENBERGER, Christoph (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); HAETTNER, Emma (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

## Input\_HEST

**Presenters:** HEßLER, Christoph Robert (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); SAP-INSKI, Mariusz (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); GEITHNER, Oksana (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); REIMANN, Stephan (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

## Input\_Ion Sources

**Presenters:** ADONIN, Aleksey (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); MAIMONE, Fabio (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); TINSCHERT, Klaus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); HOLLINGER, Ralph (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

## Input\_Operations

**Presenters:** SAPINSKI, Mariusz (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); VOSSBERG, Markus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); GEITHNER, Oksana (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); SCHÜTT, Petra (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); REIMANN, Stephan (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

## Input\_PSU

**Presenters:** GROENING, Lars (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); MICKAT, Sascha (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 14

Type: **not specified**

## **Input\_SIS18**

**Presenters:** STADLMANN, Jens (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); SPILLER, Peter (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

## Input\_UNILAC

**Presenters:** SCHREIBER, Gerald (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); VORMANN, Hartmut (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); VOSSBERG, Markus (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); GERHARD, Peter (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); BARTH, Winfried (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))