

# **PANDA Mechanics Workshop**

## **Reporte der Beiträge**

Beitrag ID: **0**

Typ: **nicht angegeben**

## Opening Remarks

*Dienstag, 28. Oktober 2014 09:00 (10 Minuten)*

**Vortragende(r):** Dr. SCHMITT, Lars (GSI, Darmstadt)

**Sitzung Einordnung:** Opening Session

Beitrag ID: 1

Typ: **nicht angegeben**

## MVD Status

*Dienstag, 28. Oktober 2014 09:10 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** Dr. GIRAUDO, Giuseppe (INFN Torino)

**Sitzung Einordnung:** Opening Session

Beitrag ID: 2

Typ: **nicht angegeben**

## STT Status

*Dienstag, 28. Oktober 2014 09:30 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** Herr ORECCHINI, Dario (INFN-LNF)

**Sitzung Einordnung:** Opening Session

Beitrag ID: 3

Typ: **nicht angegeben**

## **BWE Status**

*Dienstag, 28. Oktober 2014 09:50 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** Herr VALENTE, Roserio (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH)

**Sitzung Einordnung:** Opening Session

Beitrag ID: 4

Typ: **nicht angegeben**

## **Aux Platform etc.**

*Dienstag, 28. Oktober 2014 11:30 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** LÜHNING, Jost (GSI, Darmstadt)

**Sitzung Einordnung:** Presentations on BWE, STT, MVD Status

Beitrag ID: 5

Typ: **nicht angegeben**

## Beampipe Status

*Mittwoch, 29. Oktober 2014 10:00 (1 h 30m)*

**Vortragende(r):** LÜHNING, Jost (GSI, Darmstadt)

**Sitzung Einordnung:** Presentations on Beampipe Status

Beitrag ID: 6

Typ: **nicht angegeben**

## **BWE Status**

*Dienstag, 28. Oktober 2014 11:50 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** Herr RODRIGUEZ PINEIRO, David (GSI, Darmstadt)

**Sitzung Einordnung:** Presentations on BWE, STT, MVD Status



Beitrag ID: 7

Typ: **nicht angegeben**

## **Barrel DIRC mechanical design concept**

*Mittwoch, 29. Oktober 2014 11:30 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** Herr GERHARDT, Andreas (GSI)

**Sitzung Einordnung:** Further Topics