

# **Magnet video/phone meeting via EVO**

## **Reporte der Beiträge**

Beitrag ID: **0**

Typ: **nicht angegeben**

## **Suggestion for engineers**

*Freitag, 1. April 2011 10:00 (15 Minuten)*

**Vortragende(r):** ANDREA BERSANI

**Sitzung Einordnung:** Platform design

Beitrag ID: 1

Typ: **nicht angegeben**

## Update on platform design

*Freitag, 1. April 2011 10:15 (15 Minuten)*

**Vortragende(r):** EDWARD LISOWSKI

**Sitzung Einordnung:** Platform design

## **Discussion on platform/yoke interface specifications (based on input from Evgeny)**

*Freitag, 1. April 2011 10:45 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** ALL

**Sitzung Einordnung:** Platform design

Beitrag ID: 3

Typ: **nicht angegeben**

## **Panda iron simplified model**

*Freitag, 1. April 2011 11:15 (15 Minuten)*

**Vortragende(r):** RENZO PARODI

**Sitzung Einordnung:** Suspension of cryostat

Beitrag ID: 4

Typ: **nicht angegeben**

## **Cryostat suspension**

*Freitag, 1. April 2011 11:30 (10 Minuten)*

**Vortragende(r):** JOST, Luehning

**Sitzung Einordnung:** Suspension of cryostat

Magnet video/ph ... / Reporte der Beiträge

Discussion on how we want to pro ...

Beitrag ID: 5

Typ: **nicht angegeben**

## **Discussion on how we want to proceed**

*Freitag, 1. April 2011 12:00 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** ALL

**Sitzung Einordnung:** Suspension of cryostat

## Floor tolerances

*Freitag, 1. April 2011 10:30 (5 Minuten)*

**Vortragende(r):** LARS SCHMITT

**Sitzung Einordnung:** Platform design

Beitrag ID: 7

Typ: **nicht angegeben**

## Interface document

*Freitag, 1. April 2011 10:35 (10 Minuten)*

**Vortragende(r):** ALEXANDER VODOPIANOV

**Sitzung Einordnung:** Platform design

Beitrag ID: 8

Typ: **nicht angegeben**

## **BaBar support - Information provided by Wes Craddock**

*Freitag, 1. April 2011 11:40 (20 Minuten)*

**Vortragende(r):** INTI LEHMANN

**Sitzung Einordnung:** Suspension of cryostat