

EMC Session at CM 17/1

Reporte der Beiträge

Beitrag ID: 0

Typ: **nicht angegeben**

News

Mittwoch, 8. März 2017 09:00 (15 Minuten)

Vortragende(r): Herr HEINSIUS, Fritz-Herbert (Universität Bochum)

Beitrag ID: 1

Typ: **nicht angegeben**

Status report about PWO crystals production at CRYTUR

Mittwoch, 8. März 2017 09:40 (10 Minuten)

Vortragende: Herr ZAUNICK, Hans-Georg (JLU Gießen); Dr. DORMENEV, Valera (II. Physikalisches Institut JLU Giessen)

Differences of PWO crystals with different levels of the radiation hardness

Mittwoch, 8. März 2017 09:50 (10 Minuten)

Vortragende: Herr ZAUNICK, Hans-Georg (JLU Gießen); Dr. DORMENEV, Valera (II. Physikalisches Institut JLU Giessen)

Beitrag ID: 3

Typ: **nicht angegeben**

Forward endcap status

Mittwoch, 8. März 2017 09:15 (25 Minuten)

Vortragende(r): HELD, Thomas (Ruhr-Universität Bochum(RUB))

Beitrag ID: 4

Typ: **nicht angegeben**

Barrel slice status

Mittwoch, 8. März 2017 11:00 (25 Minuten)

Vortragende(r): Dr. MORITZ, Markus (JLU Giessen)

Beitrag ID: 5

Typ: **nicht angegeben**

Backward endcap status

Mittwoch, 8. März 2017 11:25 (30 Minuten)

Vortragende(r): Herr NOLL, Oliver (HIM)

Beitrag ID: 6

Typ: **nicht angegeben**

Temperature sensors

Mittwoch, 8. März 2017 11:55 (10 Minuten)

Vortragende(r): KÜMMEL, Miriam (Ruhr-Universität Bochum(RUB))

Results from proton and neutron irradiations of the SADC

Mittwoch, 8. März 2017 12:05 (15 Minuten)

Vortragende(r): PRESTON, Markus (Stockholm University(STU))

The new generation of iseg HV power supplies: Usage studies for test stand and experiment

Mittwoch, 8. März 2017 12:20 (15 Minuten)

Vortragende(r): Dr. TRIFFTERER, Tobias (Ruhr-Universität Bochum, Institut für Experimentalphysik I)

Beitrag ID: **10**

Typ: **nicht angegeben**

No EMC afternoon session

Mittwoch, 8. März 2017 14:00 (45 Minuten)

Beitrag ID: 11

Typ: **nicht angegeben**

Current status and developments for the Barrel EMC

Mittwoch, 8. März 2017 10:00 (20 Minuten)

Vortragende(r): Herr ZAUNICK, Hans-Georg (JLU Gießen)