

News from MB and welcome to Daniel Bemmerer to the CML team, Lenkungsausschusses Materie 26.04.24

Monday, 29 April 2024 15:05 (35 minutes)

----- 13.03.24 -----

... mit den Aktivitäten im Felsenkeller des HZDR in PoF 5 stärker mit GSI zusammenzuarbeiten und das Topic CML im Programm MU zu stärken.

Zuletzt noch ein paar Infos zum Felsenkeller und den Aktivitäten dort:

- Website zum Felsenkeller: <https://www.hzdr.de/db/Cms?pNid=1029>
- Publikation zum Felsenkeller: <https://ui.adsabs.harvard.edu/abs/2019sone.conf..249B/abstract>
- Forschung im Felsenkeller: <https://www.hzdr.de/db/Cms?pNid=1028>
- GF FTE: ca. 5
- Vollkosten: ca. 850 T€

Das Ganze hat auch den Reiz, dass wir uns gerade darum bemühen, Felsenkeller als Schnittstelle zum in Gründung befindlichen DZA zu etablieren. Damit wäre eine Linie zwischen MU und DZA gezogen, was eine strategische Komponente hat.

----- 26.03.24 -----

wie in der letzten Sitzung des Management Boards MATERIE von Paolo Giubellino und Sebastian Schmidt mitgeteilt wurde, möchte HZDR in Absprache mit der GSI seine Aktivitäten rund um den Dresdner Felsenkeller (<https://www.hzdr.de/db/Cms?pNid=696> und <https://ui.adsabs.harvard.edu/abs/2019sone.conf..249B/abstract>) in PoF V in das Topic CML des Programms MU verschieben.

· Verschiebung von Aktivitäten im Felsenkeller-Untertagelabor

Paolo Giubellino und Sebastian Schmidt berichten, dass die Aktivitäten des HZDR im Felsenkeller-Untertagelabor inkl. der zugehörigen kleinen Arbeitsgruppe und den Kosten für diese Einrichtung in der Programmatik von MML-RT1 nach MU-CML verschoben wird (für PoF V). Die Verschiebung steht auch im Kontext um die Neugründung des DZA, wo der Felsenkeller Basis für gemeinsame Aktivitäten zwischen DZA und HZDR werden soll und mit der Änderung der Programmatik dann auch eine Brücke zwischen MU und DZA geschlagen wird.

----- Lenkungsausschusses Materie 26.04.24 -----

- Strategic advisory board in May (rehearsal of talks during the LA)
- Midterm monitoring how far we address the FoPoZi. If no final results is ok we still have time until 2027
- We need to demonstrate how important the User Facilities in Helmholtz
- Poster preparation SAB May 22-24 (16 in total -> 1 CML)
- Photos to Ralph of FAIR construction progress

Presenters: MAAS, Frank (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI)); GALATYUK, Tetyana (TU Darmstadt / GSI); LEIFELS, Yvonne (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH(GSI))