

Protokoll der KET Sitzung am 26. 10. 2021, 14:00 - 15:30 (V. Büscher)

<https://indico.desy.de/indico/event/31900/>

Anwesend (Zoom):

KET Mitglieder: T. Behnke, M. Beneke, K. Borras, V. Büscher, M. Elsing, U. Husemann, H. Lacker, J. List, U. Uwer, G. Weiglein

Gäste: V. Lang, M. Lindner

TOP1: Protokoll der letzten Sitzung

Das Protokoll der letzten Sitzung wird ohne Änderungen verabschiedet.

TOP2: Mitteilungen

Der gemeinsame Brief von KET und KHUK an das BMBF zu den sehr kurzfristig versandten Bewilligungen wurde abgeschickt. Ein von yHEP verfasster Brief zum gleichen Thema soll in Kürze finalisiert und abgeschickt werden.

Der erste Workshop des Future Collider Forum hat am 6. bis 8. Oktober stattgefunden und wurde als sehr interessant und nützlich empfunden. Eine Weiterführung dieser Workshop-Reihe ist geplant.

Herr Dr. S. Bohleber hat die Nachfolge von Herrn Gast im BMBF Referat 711 angetreten. Herr Rieke und Herr Dr. Dietz werden am 22./23. November das CERN besuchen, die Vorbereitungen dazu laufen.

Die Wahl des neuen KET wurde erfolgreich durchgeführt. Das KET bedankt sich bei DESY und insbesondere Herrn Heuer für die Hilfe bei der Ausrichtung der Wahl. Bei einer Wahlbeteiligung von 27.7% wurden gewählt:

Wahlkreis1 (Nord): E. Garutti
Wahlkreis2 (Mitte): F. Ellinghaus
Wahlkreis3 (West): L. Feld
Wahlkreis4 (Südost): F.Simon
Wahlkreis5 (Südwest): M.Schumacher
Wahlkreis6 (CERN): M. Dührssen-Debling
Wahlkreis7 (DESY): J.List
Wahlkreis8 (Theorie-Nord): M.Krämer
Wahlkreis9 (Theorie-Süd): T. Plehn

Die DPG-Frühjahrstagung wird vom 21. bis 25. März 2022 in Heidelberg in Präsenz stattfinden. K. Borras präsentiert eine vorläufige Version der Tagesordnung und wird in Kürze Vortragsvorschläge über einen Beirat einholen.

TOP3: Jahrestagung

Das Programm der KET-Jahrestagung am 26./27. November wird diskutiert und finalisiert. Herr Lilienthal und Herr Bohleber werden persönlich teilnehmen.

TOP4: Computing

Am 2. November findet eine Sitzung des DIGUM Overview Board statt, bei der die Vorsitzenden der Topic-Boards ernannt werden sollen.

Eine erste Version eines Positionspapiers für die Zukunft des LHC-Computings in Deutschland wurde an die Teilnehmer des April Computing-Treffens sowie an das KET-Computing Panel verteilt. U. Uwer und M. Schumacher werden das bisher gesammelte Feedback in einer neuen Version verarbeiten und diese in einem für den 25. November geplanten Treffen vorstellen.

TOP5: Mandate

Bzgl. der Fortführung des Auswahlkomitees für Bewerbungen auf CERN Theorie-Fellowships sollen weitere Informationen eingeholt werden, bevor eine Entscheidung getroffen wird.

Als Mitglieder im Plenary ECFA sollen R. Harlander, U. Husemann, S. Lai, B. Spaan, L. Masetti und I. Melzer-Pellmann zum 1. Januar 2022 verlängert werden.

TOP6: Verschiedenes

Die nächste reguläre KET-Sitzung wird im Anschluss an die Jahresversammlung stattfinden.