

Protokoll des DAC-Treffens am 7.10.2021

Wegen der andauernden Covid-19 Pandemie wurde das DAC Treffen nur über Video abgehalten.

Anwesend (* = teilweise)

Frank Z.*, Friedrich, Klaus, Markus*, Michael (Protokoll), Sascha

Deutsche Bewerbungen und Programme

Sascha berichtete über die Planung des zukünftigen Bayrischen Technical Student Programme. Bis zu 15 Studierende sollen bis zu 3 Monate gefördert werden. Noch nicht abschließend entschieden ist das Auswahlverfahren für die geförderten Studierenden.

Die Bewerbungsfrist für die kommende Auswahlrunde TSC-2021-2 für Technical Students endet in wenigen Tagen. Das Bayrische Technical Student Programme wird noch nicht für diese Runde etabliert sein. Es besteht jedoch Hoffnung für die nächste Auswahlrunde im Frühjahr 2022.

Michael berichtete, dass derzeit ein Nachfolger als Coordinator des Gentner Programms eingearbeitet wird, der dann ab 2022 die Gentner Coordination übernehmen wird. Der Nachfolger wird Ende Oktober während des Gentner Days bekannt gegeben. Michael wird auch nach seiner Pensionierung dem Gentner Programm in anderer Rolle verbunden bleiben.

KET Wahl

Die Wahlen zum Komitee für Elementarteilchenphysik werden derzeit abgehalten.

Im Wahlkreis 6 (CERN) haben sich 3 Kollegen bereit erklärt zu kandidieren: Michael Dührssen-Debling, Benedikt Hegner und Helge Meinhard. Markus als derzeitiger CERN-Vertreter im KET kann nach 2 Amtszeiten nicht mehr kandidieren.

Die Theoretiker am CERN gehören dem Wahlkreis 9 (Theorie Süd) an mit 3 Kandidaten: Martin Beneke (TU München, derzeitiger Vertreter), Tilman Plehn (Uni Heidelberg), Pedro Schwaller (Uni Mainz).

Das neu gewählte Komitee wird Ende November bei der Jahrestagung in Bad Honnef erstmals zusammentreten. Uli Uwer als derzeitiger KET Vorsitzender steht nach 2 Amtszeiten nicht mehr zur Wahl, sodass auch ein neuer Vorsitzender gewählt werden muss.

KET News

Die Bearbeitungszeiten im BMBF sind derzeit außerordentlich lang und Bewilligungen von Geldern werden teils nur mit großer Verzögerung erteilt. Dies hatte vielfach zur Folge, dass aus BMBF Projektmitteln finanzierte Stellen nicht rechtzeitig verlängert werden konnten

und zwischenfinanziert werden mussten. In einigen Fällen liefen die Stellen auch ohne Verlängerung und Zwischenfinanzierung aus. KET und KHuK haben in einem gemeinsamen Brief an das BMBF auf dieses Problem hingewiesen.

Die [Jahresversammlung der deutschen Teilchenphysik](#) ist für den 25. und 26. November in Bad Honnef geplant. Derzeit wird an eine Veranstaltung im Hybrid-Format gedacht (teils in Person, teils per Video) mit bis zu 80 Teilnehmern in Bad Honnef unter 3G Bedingungen. Die Agenda wird derzeit zusammengestellt, das voraussichtliche Diskussionsthema am Abend wird der FCC sein.

Deutsche Vertreter im Council

Nach der Pensionierung von Thomas Roth Ende März 2021 wurde die kommissarische Leitung des Referats 713 (Europäische Forschungsorganisationen) von Martin Thomé wahrgenommen.

Inzwischen wurde eine neue Referatsleiterin ernannt, Friederike Trimborn-Witthaut, die das BMBF im Finance Committee zusammen mit Martin Thomé vertritt. Frau Trimborn-Witthaut ist Physikerin und hat in theoretischer und mathematischer Physik an der Universität Hannover im Jahr 2011 promoviert.

CERN Visit von European Commissioner Mariya Gabriel

Am 6. Oktober fand ein Besuch von European Commissioner Mariya Gabriel am CERN statt, die zuständig ist für Innovation, Forschung, Kultur, Bildung und Jugend. Aus Anlass des Besuchs war eine Diskussion mit jungen Wissenschaftlern aller EU27 Staaten vorgesehen, vorzugsweise Doktorierende.

Michael wurde durch Florian Sonnemann als deutscher National Liaison Contact Person gebeten, zwei Namensvorschläge einzureichen. Michael kontaktierte daraufhin das LHC ErUM-FSP Büro in Deutschland, das die deutschen Institute bei den LHC Experimenten koordiniert.

Aus deren Vorschlägen wurden eine ATLAS Doktorandin der Universität Göttingen (User) ausgewählt sowie als zweite Person ein Doktorand von AEGIS (AD Experiment) der TU Darmstadt (Gentner Doktorand).

Nächstes Treffen

4. November 2021 um 13h über Video