

# Protokoll des DAC-Treffens am 05.04.2018

## Anwesend

Bernhard, Christine, Christoph, Frank, Jan Fiete, Markus, Michael (Protokoll), Sarah

## DAC Wahlen

Ein Aufruf zur Kandidatur für die anstehenden DAC-Wahlen durch Markus als Wahlleiter erfolgte am 9. März. Bewerbungen und Kandidatenvorschläge konnten bis zum 30. März 2018 eingereicht werden. Eine Erinnerung erfolgte am 20. März.

Nach dem Ende der Bewerbungsfrist fanden sich 10 Kandidaten (2016: 13 Kandidaten), die bei den Wahlen zum DAC 2018 antreten wollen:

- Alexander Kalweit (EP-AIP-PAP)
- Alexander Kohls (RCS-SIS)
- Andree Welker (EP-SME)
- Bernhard Holzer (BE-ABP-LAT)
- Christine Völlinger (BE-RF)
- Christoph Schäfer (IR-REL)
- Ines Knaepper (IR-ECO)
- Michael Hauschild (EP-DI)
- Michele Piero Blago (EP-LBO)
- Sascha Marc Schmeling (IR-ECO)

Die Kandidaten stellen sich mit Foto, kurzem Lebenslauf und Zielen für die Arbeit im DAC auf einer [dafür angelegten DAC Webseite](#) vor, die derzeit zusammengestellt werden. Sobald die Webseite mit den Informationen zu allen Kandidaten fertiggestellt und überprüft ist, soll der Wahlauftrag erfolgen, mit Wahlschluss am 27. April.

Ein gemeinsames Treffen von altem und neuem DAC, wie bereits nach der DAC-Wahl 2016 erfolgt, wurde auf Dienstag, den 8. Mai um 13 Uhr in [61-1-007 - Room B](#) festgelegt.

## FAQ Webseite

Die [FAQ Webseite des DAC](#) wurde aktualisiert und es wurden 2 neue Punkte aufgenommen, die in den letzten Wochen in der e-group germans-forum diskutiert wurden:

- [CERN Pensionäre mit Hauptwohnsitz Frankreich: \(Doppel\)besteuerung für Renten aus Deutschland vor 2016](#)
- [Steueridentifikationsnummer \(TIN\) bei Wohnsitz in Frankreich](#)

Ein weiterer Punkt über die Möglichkeiten der Rückkehr in die deutsche gesetzliche Krankenversicherung bei Rückkehr nach Deutschland als Student soll von Christian Riegel verfasst werden, der diese Frage in germans-forum gestellt hatte.

### **Erhöhung der deutschen Bewerbungen am CERN**

Es besteht weiterhin kein Fortschritt über den vorgeschlagenen Bierdeckel, auf dem kurz und prägnant auf die Job-Möglichkeiten am CERN hingewiesen werden soll ("CERN: Schon probiert?") und der insbesondere an die Fachschaften der technischen Fakultäten an deutschen (Technischen) Universitäten verteilt werden soll.

Es wurde von Anna Cook von HR empfohlen, von seitens DAC direkt Kontakt mit dem Design Office aufzunehmen, um die dort bestehenden Vorbehalte auszuräumen. Sollte weiterhin keine Einigung erzielt werden, soll Kontakt zu den deutschen Council-Delegierten aufgenommen werden.

### **KET News**

Am 3./4. Mai 2018 findet in Bonn der [Strategieworkshop Teilchenphysik](#) statt, der von KAT, KET und KhuK gemeinsam organisiert wird.

Ziel des Workshops ist es, die deutschen Empfehlungen für die European Strategy for Particle Physics vorzubereiten. Hierfür werden die dafür relevanten Themen der Einzelworkshops nochmals aufgenommen und zusammengeführt, aber auch bei Bedarf aktualisiert. Mehr als die Hälfte der zur Verfügung stehenden Zeit ist für Diskussionen vorgesehen.

Beim Strategieworkshop soll ein Dokument mit den zukünftigen physikalischen Zielen und den dazugehörigen Projekten mit Priorisierung erstellt werden. Das Dokument soll auf der KET-Jahresversammlung am 16./17. November 2018 in Bad Honnef diskutiert und verabschiedet werden.

Wegen einer parallel dazu stattfindenden UN-Klimakonferenz ist die Verfügbarkeit von Hotelzimmern in Bonn während des Strategieworkshops stark eingeschränkt ist, sodass empfohlen wird, sich sobald wie möglich ein Zimmer zu reservieren.

### **KfB News**

Das KfB plant einen [Perspektiven-Workshop Strahlungsquellen](#) am 26.-27. April in Karlsruhe.

Wie bereits im KfB Workshop 2017 in Darmstadt, sollen langfristige Perspektiven für die Beschleunigerphysik und Technologie diskutiert werden. Der Schwerpunkt soll diesmal auf die Entwicklung von Technologien für Strahlungsquellen von Photonen, Neutronen und Ionen gelegt werden.

Der Workshop dient der Vorbereitung auf das Prisma BMBF Strategiegelgespräch im Juni und ist komplementär zu den regelmäßig organisierten KfB-Verbundforschungs-Workshops, die

dazu dienen, gemeinsame Projekte zu planen und Anträge für die regelmäßigen BMBF Ausschreibungen vorzubereiten.

Der Workshop soll auch dazu dienen, eine längerfristige Strategiediskussion in Gang zu bringen und dabei zu helfen, ein Strategiepapier zu erstellen. Außerdem bietet der Workshop eine Gelegenheit, sich auszutauschen und die Beschleunigerphysik Community zu stärken.

Ein Verbundworkshop Kondensierte Materie ist im Herbst geplant.

**Nächstes Treffen (gemeinsames Treffen von „altem“ und „neuem“ DAC)**

8. Mai 2018 um 13h in [61-1-007 - Room B](#).