

# Protokoll des DAC-Treffens am 23.6.2016

## Anwesend:

Christine, Jan Fiete, Markus, Michael (Protokoll), Rüdiger S., Sarah

## Vollversammlung und Council:

Die Einladung zur [Vollversammlung](#) am 15. Juni wurde an alle deutschen Staff, Fellows und Doctoral Students geschickt (ca. 300 Personen), sowie deutsche Associates und deutsche resident User (>50% am CERN).

Es waren 30-40 Personen anwesend. Die Beteiligung war damit ähnlich (gering) wie bei früheren Versammlungen. Im DAC bestand die einhellige Meinung, dass die Kommunikation zu den deutschen Mitarbeitern verbessert werden muss, um mehr deutsche Mitarbeiter an DAC-Themen zu interessieren.

Thomas Roth als Vertreter des BMBF berichtete bei der Versammlung über das kurz vorher beendete Finanzkomitee. Zur Finanzierung des HL-LHC ist eine Kreditaufnahme notwendig, um den kurzzeitig hohen Finanzbedarf bei konstantem CERN Budget zu decken. Dazu ist in Deutschland die Zustimmung des Haushaltsausschusses des deutschen Bundestags notwendig, die noch nicht vorliegt.

Ohne vorherige Zustimmung des Haushaltsausschusses wäre Deutschland im Council aus formalen Gründen gezwungen, gegen die Kreditaufnahme zu stimmen. Nach dem Council war Herr Roth jedoch optimistisch, dass die Zustimmung bis zur nächsten Council-Woche im September vorliegen könnte.

## DAC Website:

Die [DAC Website](#) muss dringend aktualisiert werden.

Folgende Updates und Neuerungen wurden diskutiert:

- Bezeichnung von DAC als "Forum Deutsche Angestellte, Fellows und Doctoral Students im CERN", wie schon früher beschlossen
- Update der DAC Kontaktinformationen
- Wahlergebnis der letzten DAC-Wahl
- Neu: Tab für Protokolle der DAC Treffen
- Neu: Links zu dhep + germans-forum mailing Listen bzw. Archive

Alle DAC-Mitglieder (genauer: e-group info-dac) haben inzwischen die erforderlichen Administrator-Rechte. Unter den DAC-Mitgliedern gibt es jedoch niemanden mit tieferen Kenntnissen zu Drupal, mit dem die DAC Website gestaltet ist. Einfache Updates sind möglich, zu anderen strukturellen Änderungen müssen evtl. entsprechende Experten kontaktiert werden.

### **DAC-Digest:**

Es wurde vorgeschlagen, in regelmäßigen Abständen, typisch alle 2 Monate, kurze "Digests" per e-mail an die deutschen CERN-Mitarbeiter zu verschicken. Regelmäßige Digests sind bei den LHC-Experimenten verbreitet und enthalten zu wenigen (typisch ~5) wichtigen Punkten Kurzinformationen (1-3 Sätze) und weiterführende Links.

DAC Digests würden aktuelle Informationen aus KET und KfB enthalten, Termine und Eventankündigungen sowie kurze Zusammenfassungen aktueller DAC Themen.

### **Staff Statistik:**

Die Entwicklung der CERN Angestellten über die vergangenen Jahrzehnte zeigt, dass die Anzahl aller CERN Staff seit den 1980er Jahren von 3500 auf den heutigen Wert von ca. 2500 (head count) sank, wobei der Abbau ausschließlich zu Lasten der Host States erfolgte. Die Anzahl der Staff von non-Host States stieg sogar leicht an und liegt jetzt bei 53% (1981: 31%).

Die Anzahl der deutschen Staff lag in den 1980er und 1990er recht konstant bei ca. 250 Personen. Danach setzte über 5 Jahre eine Abwärtsentwicklung ein, bis sich ab 2005 die Anzahl schließlich bei den heutigen ca. 180 deutschen Staff stabilisierte.

Der prozentuale deutsche Anteil an Staff lag Anfang der 1980er bei 7%, wuchs bis 1998 auf ein Maximum von 9% und liegt seit 2005 fast unverändert bei ca. 7.2%. Im Vergleich zu anderen non-Host States fällt insbesondere der starke Anstieg von Spanien auf (1.5% auf 5% von 1995 bis 2015) sowie der von Italien (7% auf 11.2% von 1995 bis 2015).

Betrachtet man nur die non-Host States, lag dort der Anteil der deutschen Staff in den 1980er und 1990er Jahren bei ca. 21%, was praktisch dem deutschen Budget-Anteil entspricht. Nach dem Abfall der deutschen Staff Anfang der 2000er Jahren liegt der Anteil jedoch nunmehr bei knapp 14%, unter damit deutlich unter dem Budget-Anteil.

Es wurde vorgeschlagen, die Statistik der deutschen Staff auch auf den DAC-Webseiten zu veröffentlichen. Auch andere Member States publizieren Zahlen zu den jeweiligen CERN Mitarbeitern, Usern usw.

Es wurde ebenfalls angeregt, die Statistiken zu erweitern, z.B. nach Staff Kategorien zu unterscheiden und auf Fellows auszudehnen.

### **Member State Link Persons:**

Es gab bisher noch keine Kontakte zu Florian Sonnemann als deutscher Member State Link Person hinsichtlich Aufgabenbereichen und -teilung. Dies soll möglichst bald erfolgen.

### **KHuK ex-officio Mitglied:**

Kurz nach dem Treffen hat sich Johannes Wessels, der KHuK-Vorsitzende, telefonisch hinsichtlich eines KHuK-Vertreterers im DAC geäußert:

Da derzeit Neuwahlen des KHuK anstehen, soll die Frage eines Vertreterers im DAC dem neuen Komitee überlassen werden, das sich voraussichtlich im September konstituiert.

### **KET:**

Es steht noch kein Termin und Ort des geplanten KET-Workshops zur Neutrino-Physik fest, der im Herbst abgehalten werden soll.

### **KfB:**

Ein eintägiger KfB Strategie Workshop ist für Anfang Dezember geplant, zu dem sowohl Benutzer der unterschiedlichsten Anwendungsbereiche als auch entsprechende Beschleuniger-Experten eingeladen werden sollen.

### **Senior Consultant:**

Es wurde einstimmig beschlossen, Rüdiger Voss als Senior Consultant auch weiterhin zu den DAC Treffen ständig einzuladen. Die info-dac Mailing Liste wurde dementsprechend aktualisiert.

### **Nächstes Treffen:**

7.7.2016 (reguläres Treffen am ersten Donnerstag des Monats),  
13h-14h, in [61-1-007 - Room B](#).