



Komitee für
Elementarteilchenphysik

PROTOKOLL

KET-Sitzung am 15. 09. 2014 **Telefonkonferenz**

Hamburg, den 15. 09. 2014

VERFASSER:
Hubert Kroha,
Peter Schleper,
Christian Zeitnitz

Anwesend:

Bethke, Borrás, Brock, Dittmaier, Hebbeker, Hertel, Kroha, Müller, Quast,
Rembser, Schleper, Zeitnitz.

Tagesordnung:

siehe <https://indico.desy.de/conferenceDisplay.py?confId 10880>

1. Termine
2. Öffentlichkeitsarbeit
3. Wahl des neuen CERN Generaldirektors
4. DFG-Gutachter
5. ECFA-Vorsitz
6. Neuigkeiten zu LHC Phase II und Nationale Roadmap
7. KET-Jahrestagung 2014
8. Computing
9. HGF-Programme MUTLink und CoFund
Sonstiges

1. Termine (P. Schleper)

- CERN 60-Veranstaltung in Bonn am 24.09.2014
- Offizielle CERN 60-Zeremonie mit Staatsoberhäuptern am CERN am 29.09.2014
- KET-Jahrestagung 2014: 14.-15.11.2014, KET-Treffen im Anschluss ab 15:00
- Nächste KET-Treffen im Januar 2015 und bei der DPG- Frühjahrstagung 2015 (mit den FSP-Sprechern)
- KET-Jahrestagung 2015: 20.-21.11.2015
- KET-Jahrestagung 2016: 18.-19.11.2016 oder 25.-26.11.2016

2. Öffentlichkeitsarbeit (I. Brock, P. Schleper)

Bei der CERN 60-Veranstaltung in Bonn am 24.09.2014 findet eine Diskussionsrunde zur gesellschaftlichen Relevanz der Teilchenphysik mit R. Heuer und Frau Vierkorn-Rudolph vom BMBF statt. Anmeldung erfolgt über die LHC-Kommunikation (B. Warmbein).

Bisher gibt es 110 Anmeldungen zu der Veranstaltung. Es sollen noch weitere Interessenten aus der Umgebung angesprochen werden. Teilnehmer sind u.a. der Rektor der Universität Bonn, Staatssekretretär Schütte, H. Schopper und R. Heuer.

Die aktualisierte KET-Broschüre befindet sich im Druck mit einer Vorserie für die CERN 60-Feiern. Die gesamte Neuauflage wird ca. 50% der ersten Auflage sein. Sie wird an die Teilchenphysikstandorte verteilt.

Die LHC-Kommunikation benötigt neues Personal. CERN 60 ist die letzte Veranstaltung, die noch von der bisherigen Mannschaft organisiert wird. G. Hoerentrup und B. Warmbein haben die LHC-Kommunikation für PR-Aufgaben bei XFEL bzw. CERN verlassen. Die halbe Stelle bei DESY ist neu zu besetzen. Am 16.09.2014 findet ein Gespräch mit DESY-PT über die Zukunft der LHC-Kommunikation statt. Insbesondere ist zu klären, ob neue Stellen weiterhin vom KET oder von den LHC FSPs beantragt werden sollen.

Zu CERN 60 und zum Neustart des LHC sind keine Presseerklärungen des KET geplant. Erklärungen zur Finanzierung des HL-LHC-Projekts und zu seiner Aufnahme in die Nationale Roadmap werden mit dem BMBF und den FSPs abgeklärt.

3. Wahl des neuen CERN Generaldirektors (P. Schleper)

Anfang September fand in Maria Laach ein nicht-öffentliches Treffen von Vertretern des KET und BMBF mit den drei Kandidaten in der Endauswahl statt.

4. DFG-Gutachter (G. Herten)

Die Vorschlagsliste von Gutachtern für DFG-Anträge wurde vorab verschickt. Die Teilchenphysik ist gut vertreten. Die Liste wird bis 20.09. an die Kontaktpersonen an den Universitäten verschickt, die die Nominierungen abgeben. Bei der Wahl der Gutachter kommt es auf die Anzahl der Nominierungen an.

5. ECFA-Vorsitz (Th. Müller)

Nominierungen für den neuen ECFA-Vorsitzenden ab 2015 müssen bis heute durch den deutschen RECFA-Vertreter (Th. Müller) an den derzeitigen Vorsitzenden (M. Krammer) geschickt werden. Nur RECFA-Mitglieder können nominiert werden, nicht Plenary ECFA-Mitglieder. Es sollen drei Nominierungen erfolgen.

6. Neuigkeiten zu LHC Phase II und Nationale Roadmap (G. Herten)

G. Herten berichtet stellvertretend für K. Jakobs über ein Treffen der FSP-Sprecher mit BMBF-vertretern am 01.09.2014. Dort wurde mitgeteilt, dass die LHC Phase II-Detektorupgrades in die Nationale Roadmap für Forschungsinfrastrukturen (FIS) aufgenommen werden und die Finanzierung des deutschen Phase II-Programms in Höhe von ca. 90 MEUR über einen einzigen FIS-Antrag außerhalb der Verbundforschung erfolgen soll mit einer Einreichungsfrist am 01.11.2014. Die Verbundforschungsanträge für Betrieb der LHC-Experimente und Phase I-Upgrades für die nächste Förderperiode finden unverändert gleichzeitig statt. Am 24.09.2014 ist ein weiteres Gespräch im BMBF zu diesem Thema geplant.

7. KET-Jahrestagung 2014 (P. Schleper)

Der Vorschlag für die Diskussionsthemen am Freitag Abend und für die Tagesordnung am Samstag (siehe <https://indico.desy.de/conferenceDisplay.py?confId=10880>) wurde diskutiert. Die vorgesehenen

Sprecher zu DFG, HGF Matter and Universe, LHC Status und zukünftige Beschleuniger und Outreach haben noch nicht geantwortet. Der Bericht aus dem Gutachterausschuss käme zu früh im Vergleich zu den Anträgen für die neue Förderperiode und findet daher nicht statt. Die HGF-Berichte werden zusammengelegt. Die Berichte über Belle II und gegebenenfalls Satelliten-Experimente wurden beschlossen.

8. Computing (Ch. Zeitnitz)

Die deutschen Tier-Computerzentren haben ihre Leistungszusagen für die nächsten Jahre abgegeben. Die Tier-2-Kapazität sinkt 2015 um 10% wie erwartet, da kaum neue Finanzmittel hinzugekommen sind. Für 2016 ist sogar eine Reduktion um 15-20% zu erwarten. Auch das Tier-1-Zentrum am KIT erfährt nicht den vollen benötigten Zuwachs trotz 2,5 MEUR zusätzlicher Mittel. Die Informationen aus dem Technical Advisory Board werden an die FSP-Sprecher weitergeleitet, damit diese das BMBF für die RRB-Sitzung zu den LHC-Experimenten im Oktober informieren können, wo die Situation besprochen werden muss.

9. HGF-Programme MUTLink und CoFund (Ch. Zeitnitz)

Die Antragsfrist für COFund ist der 02.10.2014. Es sind ca. 80 3-jährige Fellowships zu vergeben. Der Eigenfinanzierungsanteil ist 60%. Ch. Zeitnitz und P. Schleper werden den Status der Antragsstellung bei der HGF erfragen. J. Blümer als Koordinator für MUTLink hat die Initiative bei der HGF vorgestellt.

Sonstiges

Keine Beiträge

H. Kroha, P. Schleper, Ch. Zeitnitz