

# Antrag auf Änderung der KET Leitlinien (Satzungsänderung)

Die "Leitlinien" des Komitees für Elementarteilchenphysik (KET) in seiner gültigen Form vom 24.11.2007 schreiben für die **Wahl des Vorsitzenden des KET** folgendes vor:

"Das Komitee bestimmt **aus seiner Mitte** in geheimer Wahl einen Vorsitzenden und dessen Stellvertreter. **Wählbar sind die gewählten Mitglieder des Komitees sowie der Vorsitzende des DPG- Fachverbandes Teilchenphysik.** Gewählt ist, wer die meisten Stimmen erhält. Die Wahl gilt für eine Amtszeit des Komitees. Eine einmalige Wiederwahl ist möglich."

Änderungsantrag:

"Wählbar sind die gewählten Mitglieder des Komitees sowie der Vorsitzende des DPG- Fachverbandes Teilchenphysik."

ersatzlos streichen!

# Antrag auf Änderung der KET Leitlinien (Satzungsänderung)

## Begründung:

- eine Einschränkung, die einen Teil der wahlberechtigten Mitglieder eines Komitees ausschliesst, ist höchst unüblich und macht aus heutiger Sicht keinen Sinn.
- damaliges Argument war die Vermeidung von Amtshäufung (aber mit einer persönlichen Ausnahme)
- das Komitee sollte selbst alle Freiheiten haben, nach Abwägung aller Argumente den/die best geeignete(n) Kandidaten/in zu wählen
- oberstes Ziel sollte sein, einen Vorsitzenden mit überragendem Engagement, Erfahrung und öffentlichem sowie politischen Gewicht als Vorsitzenden einzusetzen.

**n.b.:** der Antragsteller selbst steht aus persönlichen Gründen **nicht** als Kandidat zur Verfügung

# Antrag auf Änderung der KET Leitlinien

KET Leitlinien zur Satzungsänderung:

Satzungsänderungen sind auf dem KET Jahrestreffen mit einer Mehrheit von zwei Drittel der Anwesenden zu beschließen.

Erinnerung: Zusammensetzung des KET

- 9 gewählte Mitglieder aus den Wahlkreisen  
(DESY-, CERN- und MPI-Direktoren sind nicht wählbar)
- 6 ex-officio Mitglieder:
  1. der Vorsitzende des DPG-Fachverbandes Teilchenphysik,
  2. der deutsche Vertreter im RECFA,
  3. der Vorsitzende des BMBF Gutachterausschusses Hochenergiephysik,
  4. der DESY Forschungsdirektor für Hochenergiephysik,
  5. ein Vertreter der Direktorien der MPI (MPK und MPP),
  6. das deutsche wissenschaftliche Mitglied im CERN – Rat.