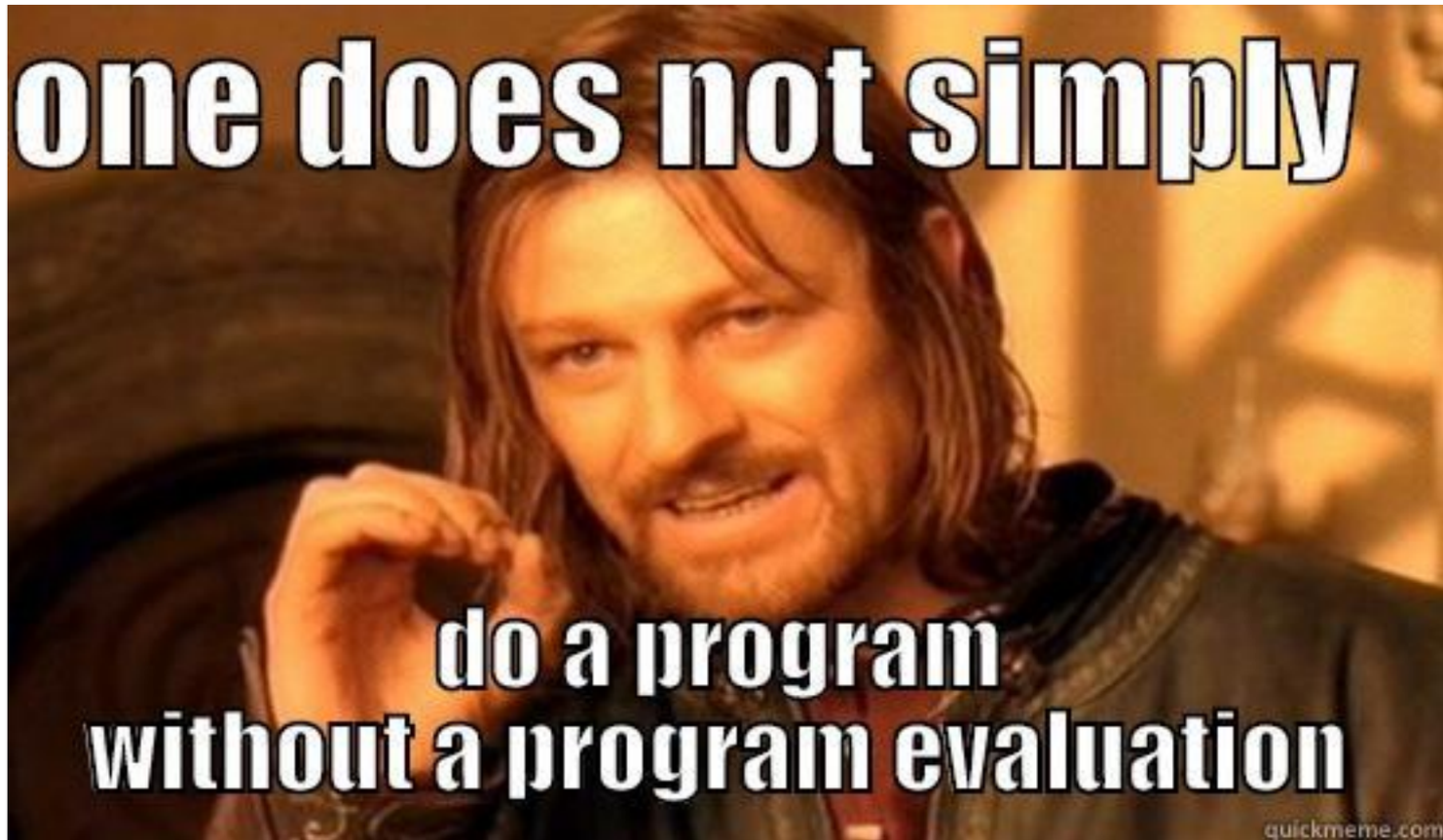


Feedback und Ausblick

Wie war's, und wie geht's weiter?



Evaluation & Feedback



Evaluation & Feedback

<https://indico.cern.ch/event/762375/surveys/1022>

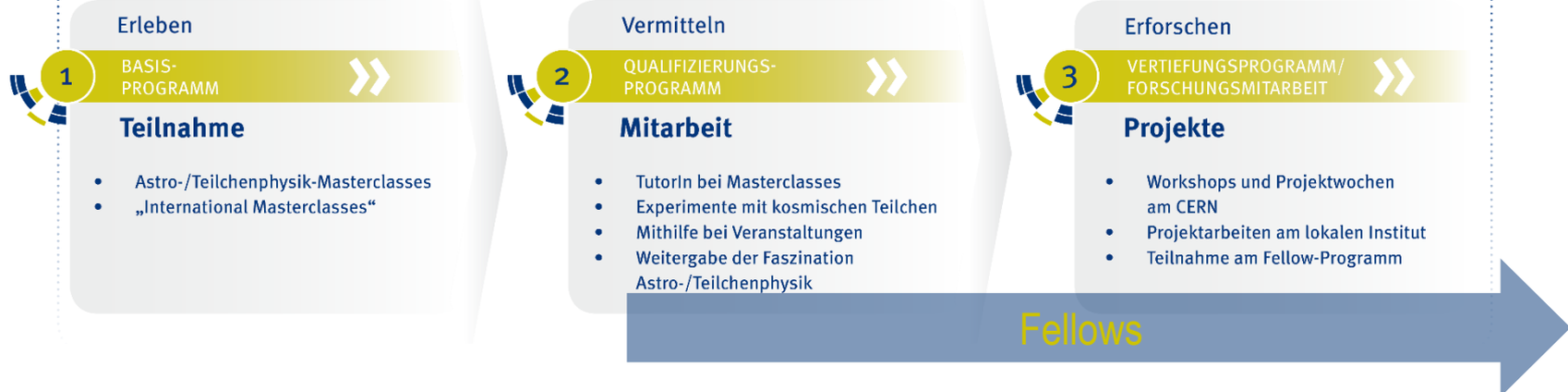


Reisekosten

- ▶ Folgende Unterlagen **im Original** einreichen (Quittungen o.ä. bitte auf A4-Blatt aufkleben)
 - Original-Tickets von Flug, Bahnfahrt u.ä. **und**
 - Original Rechnung mit Ticketpreis **und**
 - Kontoauszug über Bezahlung **oder**
 - Quittung bei Barzahlung
- ▶ Formular zur Reisekostenabrechnung **vollständig** ausfüllen und mit Original-Unterschrift an TUD schicken
- ▶ Bei Fragen bitte **vor** dem Abschicken mit Carmen Richter Rücksprache halten
- ▶ Deadline: 17.11.2018 (Ja, das ist in 2 Wochen)

Mehrstufiges Angebot für Jugendliche

Mehrstufiges Angebot für Jugendliche im Überblick



Fellows

- ▶ Der Begriff Fellow bedeutet im Deutschen „Gefährte“ und meint
 - *„eine Person, die gastweise oder als Mitglied im Rahmen einer entsprechenden Institution wissenschaftlich arbeitet“.*
- ▶ Ein Fellow im Netzwerk Teilchenwelt
 - hat das Stufenprogramm von Netzwerk Teilchenwelt absolviert
 - zeichnet sich durch aktives Engagement aus
- ▶ Junger Mensch, der aktiv mit Netzwerk Teilchenwelt zusammengearbeitet hat, es nutzt oder genutzt hat
- ▶ Nachwuchsgewinnung durch Teilhabe und Unterstützung
 - Fellows in Forschung bringen und sie einbinden
 - Vermittler/innen für Projekte und Masterclasses gewinnen
 - Förderung von Talente



Fellows

▶ Selbstorganisation der Fellows

- Fellows untereinander vernetzt
- bei ihrem Treffen im September 2016 haben sie:
 - zwei Koordinatoren und Standort-Sprecher gewählt
 - Arbeitsgruppen gegründet:
 - AG Kommunikation
 - AG Teilchenspiele (Lernmaterialien)
 - AG sonstige Formate (Schnupperkurse, Grundschule etc.)
 - AG Reaktivierung
- regelmäßig einen internen Newsletter für Fellows

▶ Alumni-/Fellow-Treffen

- Einmal im Jahr, 2019 Datum & Ort noch offen

Mehrstufiges Angebot für Jugendliche

Mehrstufiges Angebot für Jugendliche im Überblick



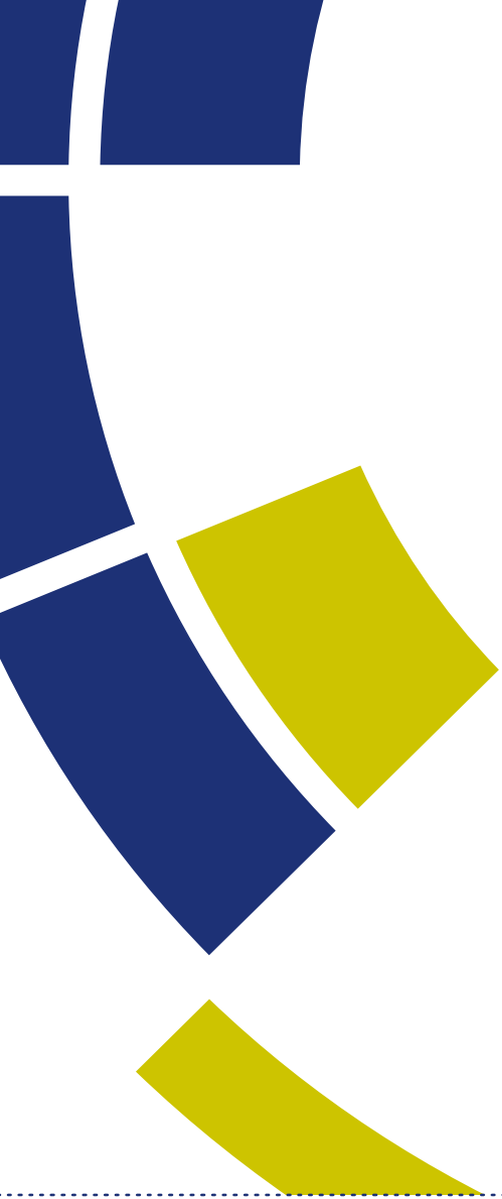


Projektwochen

- ▶ Vom **06. bis 18. Oktober 2019** finden die von Netzwerk Teilchenwelt am CERN statt.
- ▶ Bewerbungszeitraum noch bis Ende Juni
- ▶ **Zehn Jugendliche** erhalten die Chance, einmal selbst an aktueller Forschung teilzunehmen und ihre eigenen Projekte zu entwickeln.
- ▶ **Das erwartet Euch bei den Projektwochen:**
 - Fundierter Einblick: zwei Wochen Forschung am CERN hautnah.
 - Selber forschen: Arbeite in einer Arbeitsgruppe am CERN an Deinem eigenen Projekt.
 - Lernen und staunen: Besichtigungen ausgewählter CERN-Forschungsbereiche.

Projektwochen

- ▶ Folgende Kriterien müsst ihr erfüllen:
 - Ihr geht zum Zeitpunkt der Projektwochen zur Schule oder steht kurz vor dem Beginn des Studiums bzw. seid im 1. Semester.
 - Ihr schreibt nachweisbar an einer Forschungsarbeit oder plant diese (z.B. BELL, 5. Prüfungskomponente, besondere Lernleistung, „Jugend forscht“-Arbeit o.ä.).
- ▶ Damit die Forschungsarbeit gelingt:
 - Ihr müsst mit eurer Schule und/oder mit einem lokalen Forschungsinstitut/Universität das Thema eurer Forschungsarbeit sowie die Betreuung in der **Vor- und Nachbereitung** für die Projektwochen abstimmen und die Betreuung während der Zeit am CERN sicherstellen. Wendet Euch diesbezüglich an Eure lokalen Netzwerk-Ansprechpartner und/oder eine Lehrkraft.



PROJEKTLEITUNG



PARTNER



SCHIRMHERRSCHAFT



FÖRDERER

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



DR. HANS RIEGEL-STIFTUNG



www.facebook.de/teilchenwelt/



NETZWERK
TEILCHENWELT