# Die Zusammenkunft aller deutschsprachigen Physikfachschaften



Niklas Donocik (StAPF) und Niklas Brandt (KommGrem)

## Was ist die ZaPF?

- Die ZaPF ist die Bundesfachschaftentagung der Physik und hat teilnehmende Fachschaften (zur Zeit etwa 50) aus Deutschland, Österreich und der Schweiz
- Nachfolgeorganisation der Bundes-Fachschaften-Tagung Physik (BuFaTa Physik), seit etwa 1989 "ZaPF"
- Erste durch Reader und Protokolle belegte Tagung: 1979 Karlsruhe
- Neben der inhaltlichen Arbeit werden durch die ausrichtende Fachschaft Exkursionen und eine Party veranstaltet

## Wie funktioniert und arbeitet eine ZaPF?

- Die ZaPF tagt einmal im Semester, auf die Ausrichtung kann sich jede Fachschaft bewerben
- Arbeitskreise (AKe) auf der ZaPF erarbeiten Positionen, tauschen sich aus, diskutieren
- Das Gesamtplenum beschließt Positionspapiere, Resolutionen und Selbstverpflichtungen
- Das Plenum wählt die ZaPF vertretende Gremien
- ► Nächste ZaPF: 30.05 bis 03.06.18 in Heidelberg (SoSe 18) und 22.11 bis 25.11.18 in Würzburg (WiSe 18)

# Aktuelle Themen und Projekte

## Dauer-Arbeitskreise

- Akkreditierung
- Austausch
- ► CHE-Hochschul-Ranking
- Lehramt
- Gleichstellung
- Promotion
- Zukunft der ZaPF

### Projekte

- Studienführer Physik: https://studienführer-physik.de
- Bachelor-Master-Umfrage
- Fachschaftsfreundschaften



## Organe und Verein

## **StAPF**

- Ständiger Ausschuss, vertritt die ZaPF zwischen den ZaPFen
- Vorgänger war das Ständige Sekretariat der BuFaTa/ BuFaK
- Kann auch eigene Beschlüsse fassen

#### Aktuelle Mitglieder

Jennifer Hartfiel FU Berlin
Niklas Donocik TU Braunschweig

Svenja Bramlage Uni Bonn Ann-Katrin Klein Uni Tübingen Marcus Mikorski Uni Tübingen

## ZaPF e.V.

- Verwaltet die Finanzen der ZaPF
- ► Ist als gemeinnütziger Verein anerkannt
- ► Stellt für die ZaPF-organisierenden Fachschaften Förderanträge und Finanzpläne auf

### KommGrem

- Kommunikationsgremium der jDPG und ZaPF
- Paritätisch besetzt
- Auf der Sommer-ZaPF 2009 gegründet