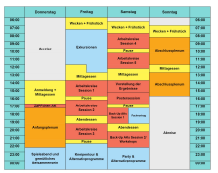
ZäPFchen-Einführung

Ständiger Ausschuss aller Physikfachschaften

30. Mai 2018

Ablauf



Stand: 24.08.2018

Abbildung: Viel Spaß, Exkursionen, Essen und Unterhaltung. Dazwischen etwas Arbeit in AKs...

- Was ist es? Das oberste beschlussfähige Gremium der ZaPF.
- Wer? Das ZaPF-Plenum sind wir alle gemeinsam.
- Wann? Anfang und Ende.
- Wie? Geschäftsordnung steht im Tagungsheft
- Was passiert? Wahlen, Abstimmungen, Vorstellen von Ergebnissen
 - Ergebnisse kommen aus Arbeitskreisen, die im Anfangsplenum eingeteilt werden.

- Was ist es? Das oberste beschlussfähige Gremium der ZaPF.
- Wer? Das ZaPF-Plenum sind wir alle gemeinsam.
- Wann? Anfang und Ende.
- Wie? Geschäftsordnung steht im Tagungsheft
- Was passiert? Wahlen, Abstimmungen, Vorstellen vor Ergebnissen
 - Ergebnisse kommen aus Arbeitskreisen, die im Anfangsplenum eingeteilt werden.

- Was ist es? Das oberste beschlussfähige Gremium der ZaPF.
- Wer? Das ZaPF-Plenum sind wir alle gemeinsam.
- Wann? Anfang und Ende.
- Wie? Geschäftsordnung steht im Tagungsheft
- Was passiert? Wahlen, Abstimmungen, Vorstellen von Ergebnissen
 - Ergebnisse kommen aus Arbeitskreisen, die im Anfangsplenum eingeteilt werden.

- Was ist es? Das oberste beschlussfähige Gremium der ZaPF.
- Wer? Das ZaPF-Plenum sind wir alle gemeinsam.
- Wann? Anfang und Ende.
- Wie? Geschäftsordnung steht im Tagungsheft
- Was passiert? Wahlen, Abstimmungen, Vorstellen vor Ergebnissen
 - Ergebnisse kommen aus Arbeitskreisen, die im Anfangsplenum eingeteilt werden.

- Was ist es? Das oberste beschlussfähige Gremium der ZaPF.
- Wer? Das ZaPF-Plenum sind wir alle gemeinsam.
- Wann? Anfang und Ende.
- Wie? Geschäftsordnung steht im Tagungsheft
- Was passiert? Wahlen, Abstimmungen, Vorstellen von Ergebnissen Ergebnisse kommen aus Arbeitskreisen, die im Anfangsplenum eingeteilt werden.

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend. In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer
 Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere
 Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch,
 - Fachschaftsfreundschaften

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer
 Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere
 Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch, Fachschaftsfreundschaften

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch,

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch, Fachschaftsfreundschaften

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch, Fachschaftsfreundschaften

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch, Fachschaftsfreundschaften

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch, Fachschaftsfreundschaften

- Wieso? Im Plenum diskutieren ist anstrengend.
 In kleine(re)n Gruppen zu sprechen ist effektiv und zeitsparend
- Wann? Zweistündige Slots an allen Tagen außer am ersten und letzten.
- Wie? 5 bis 30 Teilnehmer
 Teilweise mit Gästen, Vorträge, Workshops oder andere
 Formate
- Arten?
 - "Normal": Diskussionen und Austausch
 - Austausch-AK: viele kurze Themen
 - Folge-AK: braucht meist Vorwissen
 - Spaß-AKs (Ausnahmen): Bier-Austausch,
 Fachschaftsfreundschaften

Hey, hey, Wiki! hey, Wiki, hey!

- ZaPF-Wiki = Arbeitsplattform
- Sammelt Ergebnisse von ZaPFen
- Bereitet ZaPFen vor

Hey, hey, Wiki! hey, Wiki, hey!

- ZaPF-Wiki = Arbeitsplattform
- Sammelt Ergebnisse von ZaPFen
- Bereitet ZaPFen vor

Hey, hey, Wiki! hey, Wiki, hey!

- ZaPF-Wiki = Arbeitsplattform
- Sammelt Ergebnisse von ZaPFen
- Bereitet ZaPFen vor

Benutzerkonto erstellen



Abbildung: https://zapf.wiki/Spezial:Benutzerkonto_beantragen

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammer
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammer
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- Wie? Vorlagen sind im Wiki.
- Speichert diese auch im Wiki ab!
- Warum?
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

Kleinigkeiten

- Ja wir LIEBEN Abkürzungen, im Tagungsheft findet ihr näheres
- Enten sind toll



Kleinigkeiten

- Ja wir LIEBEN Abkürzungen, im Tagungsheft findet ihr näheres
- Enten sind toll



Viel Spaß

Viel Spaß und fleißiges arbeiten!