

ZäPFchen-Einführung

Ständiger Ausschuss aller Physikfachschaften

7. November 2015

Warum sind wir überhaupt hier?

- Physik-Fachschaften vernetzen
- Diskussion
- Probleme lösen
- Positionen erarbeiten

Ablauf

Abbildung: Also kurz: Essen, Plenum, AKe und Spaß

Plenum? Plenums? Plena?

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

Plenum? Plenums? Plena?

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

Plenum? Plenums? Plena?

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

Plenum? Plenums? Plena?

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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

Was ist ein Arbeitskreis?

- 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

GO

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.
 - Begrenzung der Redezeit
 - Schließen der Redeliste
 - Unterbrechung
 - ...
- GO gilt nicht in AKen

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.
 - Begrenzung der Redezeit
 - Schließen der Redeliste
 - Unterbrechung
 - ...
- GO gilt nicht in AKen

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.
 - Begrenzung der Redezeit
 - Schließen der Redeliste
 - Unterbrechung
 - . . .
- GO gilt nicht in AKen

GO

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.

Vorher nachdenken.

- Begrenzung der Redezeit
- Schließen der Redeliste
- Unterbrechung
- ...
- GO gilt nicht in AKen

GO

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.

Vorher nachdenken.

- Begrenzung der Redezeit
- Schließen der Redeliste
- Unterbrechung
- ...
- GO gilt nicht in AKen

GO

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.

Vorher nachdenken.

- Begrenzung der Redezeit
- Schließen der Redeliste
- Unterbrechung
- ...
- GO gilt nicht in AKen

GO

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.

Vorher nachdenken.

- Begrenzung der Redezeit
 - Schließen der Redeliste
 - Unterbrechung
 - ...
- GO gilt nicht in AKen

GO

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.

Vorher nachdenken.

- Begrenzung der Redezeit
 - Schließen der Redeliste
 - Unterbrechung
 - ...
- GO gilt nicht in AKen

GO, GO, Geschäftsordnung!

- **Warum brauchen wir das?** Plenen können aus dem Ruder laufen.
Die GO kann das wieder einfangen.
- **Wo zu finden?** Im Tagungsheft.
- **GO-Anträge** (Beide) Hände hoch! In der GO nachlesen.

Vorher nachdenken.

- Begrenzung der Redezeit
 - Schließen der Redeliste
 - Unterbrechung
 - ...
- GO gilt nicht in AKen

Protokolle

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

Protokolle

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

Protokolle

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- **Wie?** Vorlagen sind im Wiki.

Benutzt sie.

- **Warum?**
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

Protokolle

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- **Wie?** Vorlagen sind im Wiki.

Benutzt sie.

- **Warum?**
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

Protokolle

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- **Wie?** Vorlagen sind im Wiki.

Benutzt sie.

- **Warum?**
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
 - Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

Protokolle

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- **Wie?** Vorlagen sind im Wiki.

Benutzt sie.

- **Warum?**
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

Protokolle

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- **Wie?** Vorlagen sind im Wiki.

Benutzt sie.

- **Warum?**
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

Protokolle

- Zu jedem AK *muss* ein Protokoll geschrieben werden.
- **Wie?** Vorlagen sind im Wiki.

Benutzt sie.

- **Warum?**
 - Weitere Arbeit an selben Themen (Folge-AKs)
 - Fasst AKe zusammen
 - Füllen Gedächtnislücken
- Werden für die Nachwelt im Reader und im Wiki erhalten

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

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

- ZaPF-Wiki is love!
- ZaPF-Wiki is life!

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

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

- ZaPF-Wiki is love!
- ZaPF-Wiki is life!

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

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

- ZaPF-Wiki is love!
- ZaPF-Wiki is life!

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

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

- ZaPF-Wiki is love!
- ZaPF-Wiki is life!

Benutzerkonto erstellen

Alt + Tab

ZäPFchen-Einführung

ZaPF?

Was passiert mit mir?
ooo

Materialien
oooo

Ihr!

Ihr!

Warum

Ständiger Ausschuss aller Physikfachschaften
ZäPFchen-Einführung

Zusammenkunft aller Physikfachschaften