

Seminar Physikalische Chemie II

SS 2023, Donnerstag 14⁰⁰-16⁰⁰ Uhr N/B1

- **Anwesenheitspflicht** für die Seminarteilnahme (!!!)
- **Aktive Teilnahme bedeutet auch Fragen stellen!**
- **Vortragsdauer maximal 15 min** (12 bis < 20min).
- **1 Blatt Handout** des Vortrags als PDF-File (1 Seite)
spätestens 2 Tage vor dem Vortrag einsenden*!
- **Vortrag als PDF-File**
spätestens 2 Tage vor dem Vortrag einsenden*!
* Prisner@Chemie.Uni-Frankfurt.de

Für die Vorbereitung:

- **Themen/Termine für Vortrag und für Sitzungsleitung** werden auf meiner Webseite (unter Teaching) nach der Vorbesprechung veröffentlicht.
- Vorbereitung / Literatursuche **rechtzeitig** beginnen!
- **Rücksprache mit mir jederzeit möglich (bis Dienstag vor dem Vortrags-Termin)**
- Test auf Vortragslänge und Präsentation im HS **vorher selbst durchführen**

Für die Gestaltung des Vortrag selbst:

- Kurze Inhaltsangabe / Übersicht / am Anfang des Vortrag !
- **Alle verwendeten Quellen angeben, Zitieren!**
- **Motivation** des Themas / **Grundlagen**

Für die Durchführung:

- **Je 1 Student/in** ist als **Chair** für den Vortrag eingeteilt: **Moderiert und stimuliert** die Fragen zum Vortrag, **achtet auf Einhalten der Zeit!**

Für alle Teilnehmer:

- **Diskussion** nach Vortrag **zeichnen einen guten Vortrag aus!** Sind essentiell dafür das es ein gutes Seminar wird (Spaß macht)!
- **Beurteilung des Vortrags mit Fragebogen durch alle Zuhörer**
- **Rückkopplung von mir mit Bemerkungen und der jeweiligen Benotung am Ende der Vorträge eines Tages**
- **Falls Sie krankheitsbedingt ausfallen – so früh wie möglich Bescheid geben!!!**