

WP-Modul “Energiewirtschaft”

Lehrende/r	Dipl. Psych. Sabine Schröder
Modulumfang	4 SWS Vorlesung
Termine	Vorlesung: 14-tägig, Mittwoch 18:00 – 19:00
Prüfungsvorleistung	Einsendeaufgabe, drei Wochen Bearbeitungszeit, Abgabe: digital in moodle (ca. 5 Seiten)
Prüfungsleistung	Prüfungsaufgabe, sechs Wochen Bearbeitungszeit Abgabe: digital in moodle (ca. 10 Seiten) Klausurtermin: <i>siehe Prüfungsplan</i>
Beginn der Lehrveranstaltungen	Vorlesung: 28.04.2021 um 18:00h, Ort: Webkonferenz
Weitere Informationen	Keine

WICHTIG: Alle Vorleistungen und Prüfungsleistungen müssen fristgerecht im HIS-Portal angemeldet werden!

Verstehen Sie warum:

- Strom immer verfügbar ist, obwohl er in großen Mengen nicht speicherbar ist und unser Verbrauch kaum planbar ist?
- die Energiepreise sinken, aber unser Strom teurer wird?
- wie Energielieferanten aus Bayern Kunden in Rostock beliefern?
- sie Strom bereits für das Jahr 2024 einkaufen können?
- man von 100% Ökostrom spricht, obwohl aus der Steckdose immer ein Strommix kommt



Interesse?

- Es erwartet Sie ein spannendes Semester mit den aktuellsten Themen der Energiewirtschaft
- Sie werden zum kompetenten Gesprächspartner für eine der mächtigsten Branchen Deutschlands, denn Sie beherrschen die relevanten Fragestellungen:
 - Wie sich die dominierenden Player des deutschen Energiemarktes verhalten und welche Aufgaben sie bewältigen?
 - Welche Faktoren unseren Strompreis beeinflussen oder auch manipulieren, wie er sich zusammensetzt und was ihn sinken oder steigen lässt?
 - Wie Frequenzmanagement im deutschen Stromnetz funktioniert?
 - Welche Stromprodukte - konventionell oder regenerativ - im Strommarkt eingesetzt und gehandelt werden?

Viel Erfolg!

