

# ONLINE-PLANSPIEL: PROP TRADING

## Wie maximiere ich den Gewinn aus Eigenhandel?

Wer am Strommarkt handelt, kann viel Geld verdienen – oder auch verlieren. Wollen Sie zu den Gewinner:innen zählen? Dann bietet Ihnen dieses Planspiel die Möglichkeit, in die Rolle des Traders zu schlüpfen, der aus Marktpreisentwicklungen und Preisspreads seine Gewinne erwirtschaftet. In diesem Online-Planspiel treffen Sie Handelsentscheidungen am Terminmarkt unter sich laufend wandelnden Bedingungen – ohne dabei eigene Kraftwerkskapazitäten zu vermarkten. Damit sammeln Sie spielerisch wertvolle Erfahrungen für den eigenen Job.

## Ihre Inhalte

### Session 1: Einführung in das Planspiel und Übungen

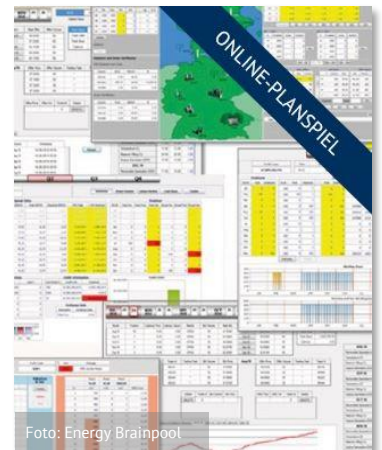
- Erklärung des Spiels, der Abläufe und der Benutzeroberfläche
- Klären von fachlichen und technischen Fragen zum Spiel
- Schritt-für-Schritt-Anleitung eines Spotmarkt-Spielszenarios

### Session 2: Spielrunde 1 – Prop Trading

- Eigenhandelsgeschäfte am Terminmarkt Strom bei sich ändernden Marktbedingungen
- Diskussion und Auswertung

### Session 3: Spielrunde 2 – Prop Trading mit Optionen

- weitere Spielszenarien mit zusätzlichem Optionshandel zum effektiven Hedging
- Diskussion und Auswertung



## Systemvoraussetzungen

- stabile Internetverbindung, Mikrofon, ggf. Webcam
- MS Teams oder entsprechend kompatibelem Web-Browser (Edge, Chrome)
- Für den Zugriff zum Online-Planspiel wird eine RDP-Datei genutzt. Idealerweise nutzen Sie Windows als Betriebssystem (für Mac gibt es Workarounds auf Anfrage). Die IT-Sicherheit muss den Zugriff auf die Simulationsdatei auf einem externen Server erlauben. Ein Technik-Check kann vorab durchgeführt werden.

## ZIELGRUPPE

- Fach- und Führungskräfte in der Stromwirtschaft im Bereich Energiehandel, Beschaffung, Vertrieb,
- Fachkräfte aus dem Handel, der Stromvermarktung, dem Bilanzkreis-, Fahrplan-, Last- oder Portfoliomanagement von konventionellen oder EE-Anlagen
- Neu- und Quereinsteiger:innen in der Energiebranche mit Grundkenntnissen zum Strommarkt

## IHR NUTZEN

Nach diesem Planspiel sind Sie in der Lage,

- zwischen Kauf- und Verkaufssignalen zu unterscheiden,
- Abläufe im Spotmarkt zu erläutern und
- Handelsstrategien zu entwickeln.

Das Planspiel ist die optimale Ergänzung zum Seminar **Techniken der Strompreisprognose**.