

ONLINE-PLANSPIEL: CROSS-BORDER INTRADAY

Wie vermarkte ich mein europäisches Kraftwerksportfolio optimal am Intraday-Markt?

Viele Kraftwerksbetreiber sind international aufgestellt und bewirtschaften ein buntes Portfolio an Kraftwerken in verschiedenen europäischen Ländern. Wollen Sie das einmal ausprobieren? In diesem Online-Planspiel schlüpfen Sie in die Rolle des Portfoliomanagers und steuern den Einsatz und die Intraday-Vermarktung eines grenzüberschreitenden Kraftwerksparks. Grenzkuppelkapazitäten müssen vorher gebucht werden. Spielerisch festigen Sie so Ihr Wissen und sammeln wertvolle Erfahrungen für den eigenen Job.

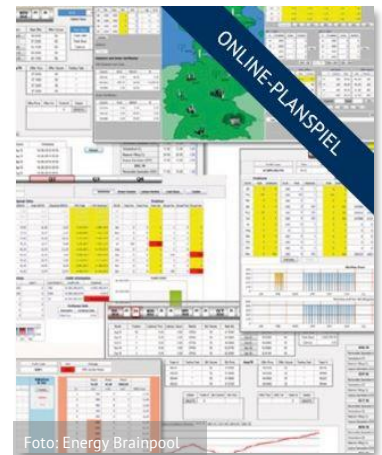
Ihre Inhalte

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 Cross-Border-Spielszenarios
- Übungen zum Kauf und Verkauf von Strom am kontinuierlichen Intraday-Markt

Session 2: Spielrunde – Cross-Border Intraday-Handel

- Vermarktung eines Kraftwerksparks am Spotmarkt (Intraday)
- Mehrere Szenarien werden durchgespielt
- Diskussion und Auswertung



Systemvoraussetzungen

- stabile Internetverbindung, Mikrofon, ggf. Webcam
- MS Teams oder entsprechend kompatibler 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 und 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,

- Kraftwerke entsprechend der variablen Grenzkosten einzusetzen,
- Abläufe im Intradaymarkt zu erläutern und
- Strategien für grenzüberschreitenden Handel zu entwickeln.

Das Planspiel ist die optimale Ergänzung zu den Seminaren **Starterkit Stromwirtschaft, Erlöspotenziale an kurzfristigen Strommärkten oder EEG, PPAs und Co.: Vermarktungsoptionen für Erneuerbare.**