

KURZFRISTMÄRKTE VERSTEHEN

SEMINAR, 1TAG

Die Kurzfristmärkte sind essenzielle Bestandteile des Strommarktes. Im Intraday- und Regelenenergiemarkt können steuerbare Erzeugungsanlagen und Verbraucher ihre Vermarktungserlöse optimieren. Die Handelsvolumina und die Bedeutung der europäischen Kurzfristmärkte steigen seit Jahren mit der Zunahme kurzfristig prognostizierbarer Erzeugungsmengen. Das Seminar vermittelt grundlegendes Wissen über Preismechanismen und Einflussfaktoren der Kurzfristmärkte und deren Interaktion. Das Planspiel Intraday-Handel am zweiten Tag vertieft die gelernten Inhalte und wendet sie in Praxissimulationen an.

Ihre Inhalte

Kurze Einführung zum Stromhandel

- Die Day-Ahead-Auktion als Referenzmarkt
- Die Merit-Order: grenzkostenbasierte Gebote
- Überblick über Kurzfristmärkte: Eigenschaften, Motivation, Teilnehmer

Intraday-Handel an der EPEX Spot

- Preisbildung und Preiseinflüsse – Unterschiede zur Day-Ahead- und Intraday-Auktion
- Preisentwicklung entlang der Wetterprognose
- Marktliquidität – Volumina im Intraday-Handel
- Besonderheiten der Viertelstundenkontrakte – Marktpotenzial für Kurzfristspeicher?
- Vermarktungschancen und Optimierungspotenziale
- Lassen sich Intraday-Preise prognostizieren?

Vermarktung von Kapazitäten am Regelleistungsmarkt

- Regelenenergieprodukte – Eigenschaften, Präqualifikation, Ausschreibungskriterien
- Erlöspotenzial Leistungspreis und Abruferlöse
- Marktchancen für Batteriespeicher und erneuerbare Energien
- Harmonisierung der Regelenenergiemärkte: Welche Änderungen stehen an?

Bilanzausgleich und Ausgleichsenergiepreis

- Grundlagen des Bilanzkreisvertrages und Ausgleichsenergiepreises
- Zusammenhang zwischen Regelzonensaldo und Ausgleichsenergiepreis
- Ausgleichskosten: Optimierungspotenziale für Erzeuger und Verbraucher
- Wie entwickeln sich Ausgleichspreise?



Foto: Energy Brainpool

ZIELGRUPPE

- Fach- und Führungskräfte mit Schnittstellen zum Energiehandel, Einkauf, Beschaffung, Vertrieb
- Mitarbeiter des Bilanzkreis, Portfolio-, Risiko-, Fahrplan und Lastmanagements sowie aus der Analyse
- (Virtuelle) Kraftwerksbetreiber und Mitarbeiter der Kraftwerkseinsatzplanung
- Akteure aus Politik und dem Verbandswesen

IHR NUTZEN

- Detailliertes Wissen über Zusammenhänge und Preiseinflüsse am Intraday-Markt
- Sie lernen die Chancen an den Regelenenergiemärkten kennen
- Praxisbezug durch konkrete Beispiele und Berechnungen wichtiger Kennzahlen

Das **Planspiel Intraday-Handel** ist die optimale Ergänzung zu den Seminaren **Einführung in den Stromhandel** und **Kurzfristmärkte verstehen**.