

CHECK-UP BESCHAFFUNGSSTRATEGIE

WORKSHOP, 1 TAG

"The Trend is your friend" besagt eine alte Börsenweisheit. Darauf haben viele Energieversorger ihre Beschaffungsstrategie (Stichwort Long-/Shortstrategie) ausgerichtet. Das ist konsequent und richtig in einem stabil steigenden, fallenden oder Seitwärts-Trend. Doch was passiert, wenn sich der Trend ändert? Die Portfolio-Experten von Energy Brainpool analysieren gemeinsam mit den Teilnehmern die unternehmensinterne Beschaffungsstrategie in einem Inhouse-Workshop und zeigen Methoden, diese zu optimieren – ausgerichtet an die individuelle Marktsituation.

Ihre Inhalte

Charttechnische Analyse des aktuellen Marktumfelds

- Kurze Einführung und Wiederholung zur Charttechnik und der technischen Analyse
- Grundlagen und generelle Beschaffungsstrategien
- Bewertung der Marktsituation mit Live-Analyse aktueller Preisbewegungen
- Ableitung potentieller Handelsstrategien

Check-up Ihrer Strom- und Gas-Beschaffungsstrategie

- Vorstellung der vorhandenen Beschaffungsstrategie (Mengen, Zeitpunkte, Restriktionen) und des Risikoprofils
- Gemeinsame Bewertung der Beschaffungsstrategie und des Risikoprofils in der aktuellen Marktsituation
- Erarbeitung individueller Weiterentwicklungsvorschläge für Handelssignale und Risikostrategie

Zusätzlich (optional):

- Schriftliche Ausarbeitung der Empfehlungen und Anpassung der Beschaffungs- und Risikohandbücher

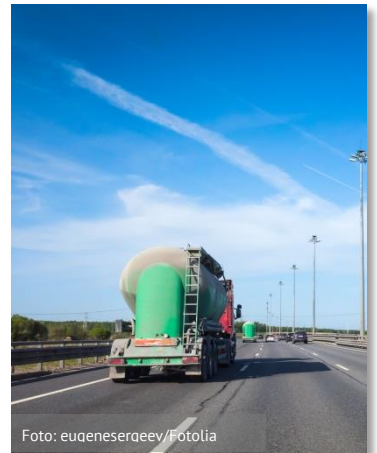


Foto: euageneseraeev/Fotolia

ZIELGRUPPE

- Fach- und Führungskräfte mit Schnittstellen zum Energiehandel
- Mitarbeiter aus Strom- und Gasbeschaffung, -handel und -vertrieb
- Mitarbeiter aus den Abteilungen Analyse, Beschaffungs- und Portfoliomanagement

IHR NUTZEN

- Verständnis über die aktuellen Marktentwicklungen im Zusammenhang mit ihrer individuellen Beschaffungsstrategie
- Experten-Know-how eines erfahrenen Referenten
- Bewertung und Optimierung der eigenen Beschaffungsstrategie

Der Workshop kann in Kombination mit dem Wissen-Intensiv-Seminar **Charttechnik und technische Analyse** durch vertieftes Wissen ergänzt werden.