

Ihr Nutzen:

- Neutrale Betreuung durch einen unabhängigen Dienstleister
- Kostentransparenz durch Aufteilung der Energiebeschaffung in ihre einzelnen Bestandteile
- Markttransparenz durch kontinuierliches Marktreporting
- Risikominimierung und Flexibilität durch Streuung des Energieeinkaufs auf verschiedene Zeitpunkte, Handelspartner, Produkte und Marktplätze
- Faire Preisbildung durch fundierte Kaufentscheidungen sowie Ausnutzung des Markt Vorteils und Nachfragebündelung mehrerer Unternehmen durch DB Energie
- Ausgewogener Mix aus Planung und Flexibilität
- Erzielung von Portfolioeffekten bei Zusammenlegung der Energiebeschaffung mehrerer Standorte
- Entlastung von administrativen und Controllingaufgaben durch umfassendes Energiedaten- und Portfoliomanagement inkl. Reporting und Benchmarking (on- und offline)

Gerne informieren wir Sie ausführlich über unsere Leistungsmodul in der Strukturierten Strombeschaffung:

DB Energie GmbH
Andreas Wollkopf, Leiter Energiedienstleistungen
E-Mail: andreas.wollkopf@deutschebahn.com
Telefon: 069 265-23440

Kontakt

DB Energie GmbH
Energiedienstleistungen
Pfarrer-Perabo-Platz 2
60326 Frankfurt am Main

www.dbenergie.de
Telefon: 069 265-23300

Stand: Januar 2011

Herausgeber

DB Mobility Logistics AG
Marketingkommunikation (GMK)
Frankenallee 2-4
60327 Frankfurt am Main

Bilder: DB Energie GmbH

DB Energie Energiedienstleistungen: Strukturierte Strombeschaffung

Produktinformation

Die Basis der Zukunft. DB Netze.

Nutzen Sie Ihre Chancen in wirtschaftlich turbulenten Zeiten

Die sich ständig verändernden und stark volatilen Marktbedingungen erfordern eine flexible Strombeschaffung und ein fundiertes Risikomanagement. Zudem erschweren schwankende Produktionsauslastung und kurzfristige Auftragseingänge die Prognostizierbarkeit des Stromverbrauchs Ihres Unternehmens. Die Strukturierte Strombeschaffung bietet Ihnen die notwendige Mengenflexibilität und eine besonders faire Preisbildung zur bedarfsorientierten Strombeschaffung.

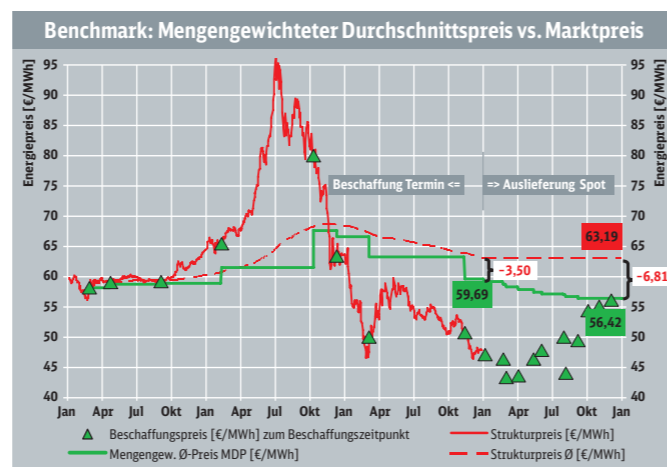
Viele energieintensive Industrieunternehmen aus unterschiedlichsten Branchen, Filialisten und Weiterverteiler profitieren bereits von den maßgeschneiderten Leistungsmodulen der DB Energie.

Wettbewerbsfähigkeit und nachhaltiger Geschäftserfolg: Eine Frage der Kostenoptimierung

Gerade Großverbraucher erwarten zu Recht von einem kundenorientierten Energiedienstleister deutlich mehr als „All-inclusive“-Vollversorgungsprodukte. Die Möglichkeit, mit einer echten strukturierten Strombeschaffung das eigene Portfolio in seine Leistungsbestandteile zu zerlegen, einzeln zu verhandeln und zu optimieren hat erheblich an Bedeutung gewonnen. Das Ziel ist klar: attraktive Kostenvorteile sollen sich einstellen – zum Beispiel durch die Aufdeckung von versteckten Margen oder dem geschickten Ausnutzen von Marktpreisschwankungen.

Hier setzen unsere Experten den Hebel an und erarbeiten gemeinsam mit Ihnen eine bedarfsorientierte Beschaffungsstrategie, die auf Ihre Anforderungen an Mengenflexibilität, Planungssicherheit und Risikostreuung zugeschnitten ist. Dabei wird eine Sicherungsstrategie (als sog. „Hedgekanal“) definiert, welche Ihnen einerseits Sicherheit, andererseits aber bedarfsgerechte Flexibilität bietet. Daraufhin erfolgt die Vereinbarung der zu beschaffenden Produkte zur Deckung Ihres Stromportfolios, wie Baseload (Grundlast), Peakload (Spitzenlast) oder Lieferfahrpläne. Diese werden später als Jahres- oder Quartalsprodukte am OTC-Markt beschafft.

Die DB Energie gewährleistet den mittelbaren Zugang zu zahlreichen Handelspartnern auf Großhandelsebene. Die Feinstrukturierung erfolgt später im Lieferzeitraum flexibel und bedarfsgerecht durch Beschaffung der Residualmengen am börslichen Day-Ahead-Spotmarkt. Diesen Service übernimmt DB Energie als „Dauerauftrag“.



Beispiel einer „Mark-to-Market“-Bewertung: Benchmark gegenüber dem mittleren Markt im Zeitverlauf: realisierter Preisvorteil hier 6,8 €/MWh (= 10%)

Ihre Meilensteine für langfristige Preisabsicherung und kurzfristige Mengenflexibilität

Unsere Spezialisten unterstützen Sie schrittweise bei der Optimierung Ihres Stromportfolios:

1. Einstieg in die strukturierte Strombeschaffung

Falls bislang ein Vollversorungsvertrag vorliegt, unterstützen wir Sie bei der Aufteilung Ihrer Verträge in Netznutzung und Stromlieferung. Sie schließen nur noch einen Netzanschluss- und Netznutzungsvertrag mit Ihrem Verteilnetzbetreiber ab. Danach folgen die Erfassung von standortbezogenen Verbrauchsdaten und die Bildung Ihres Aggregationskreises.

2. Detaillierte Portfolioanalyse

Aufgrund der Analyse historischer Lastgänge wird der zukünftige Strombedarf prognostiziert und eine individuelle Beschaffungsstrategie unter Berücksichtigung der identifizierten Risiken und Einsparpotenziale erarbeitet.

3. Fundierter Entscheidungsprozess für die Beschaffung

Ihr Strombedarf wird in Teilfahrpläne und/oder Standardprodukte aufgeteilt und regelmäßig am Großhandelsmarkt bewertet. Für eine fundierte Kaufentscheidung und eine zeitgerechte Reaktion auf günstige Marktentwicklungen stellen wir Ihnen die notwendigen Entscheidungshilfen, wie z. B. Preissignalsystem, regelmäßige „Mark-to-Market“-Bewertungen, Fundamental- und charttechnische Analysen sowie auf Wunsch auch individuelle Marktberichte, zur Verfügung. Die Energiebeschaffung erfolgt stets in Ihrem Auftrag „Back-to-Back“ nach Einholung mehrerer Angebote.

4. Strombereitstellung

Die für Ihr Unternehmen täglich benötigten Energiemengen werden bedarfsorientiert, werktäglich und standortspezifisch eingestellt und Mehr- oder Mindermengen über das Energieportfolio weg- oder zugehandelt.

5. Portfolioreporting

In einem kontinuierlichen Prozess wird Ihnen ein wöchentlicher „Commodity-Marktbericht“ zur Verfügung gestellt. Darüber hinaus können Sie je Quartal einen kundenspezifischen Portfoliobericht mit den wichtigsten Informationen zu Ihrem Stromportfolio abrufen. Über unser Web-Portal haben Sie die Möglichkeit direkt auf historische Lastgangdaten und Prognosen Ihrer Produktionsstandorte zuzugreifen.



DB Energie „Option Grün“

Gewerbe- und Industrieunternehmen profitieren zusätzlich von Ökostromprodukten, die zu einer nachhaltigen und umweltbewussten Unternehmenspolitik beitragen. Die Option Grün ist zur strukturierten Strombeschaffung zubuchbar und sorgt für

- 100%ige CO₂-Neutralität und
- die Förderung erneuerbarer Energien.



Option Grün 100

Basierend auf zertifizierten Herkunftsnachweisen erhalten Sie ein preisbewusstes und CO₂-neutrales Stromprodukt. Trotzdem stehen Ihnen selbstverständlich alle Möglichkeiten der Strombeschaffung zur Verfügung.

Option Grün PLUS

Besonders anspruchsvolle Kunden wählen ok-power Label zertifizierten Ökostrom. Hier fördern sie aktiv den Ausbau erneuerbarer Energien und nutzen das ok-power Label für öffentlichkeitswirksame Auftritte. Nachhaltigkeit ist für Kunden dieses Produktes sehr wichtig, insbesondere bei hoher öffentlicher und politischer Aufmerksamkeit.

