

Die zukünftige Rolle der Regelenergie

Hintergrund, Analysen und Produkte

- Wie entwickelt sich das Markt- und Ausschreibungsdesign? Welche Rolle spielen die Erneuerbaren künftig in der Regelenergie? Welche Preisentwicklungen, Erlöschancen und Vermarktungsstrategien sind absehbar?
- Der Strommarkt wird durch die Energiewende einem massiven Wandel unterzogen. Mit der Folge, dass für Versorger einst erfolgversprechende Strategien auf dem Prüfstand stehen und an die neuen Rahmenbedingungen angepasst werden müssen.
- enervis analysiert seit Jahren die zukünftige Rolle des Regelenergiemarktes, Preisprognosen und Erlösoptionen, basierend auf der Analyse des Status Quo und sich abzeichnenden Änderungen. Die Ergebnisse unserer Analysen stellen wir unter anderem in unseren Workshops vor.

Inhaltliche Schwerpunkte

1. Entwicklungen am Regelenergiemarkt

- Regelenergieprodukte (Primär- und Sekundärregelenergie, Minutenreserve)
- Ausgeschriebene Leistungen und Abrufmengen
- Historische Preisentwicklungen und Mechanismen der Preisbildung
- Chancen/Risiken durch Regelenergieabrufe – strategische Einpreisung bei Leistungs- und Arbeitspreise

2. Das künftige Markt- und Ausschreibungsdesign

- Wie entwickelt sich der Regelleistungsbedarf?
- Erwartbare Veränderungen bei den Produkten

3. Anforderungen an Anbieter von Regelleistung, insbesondere EE-Anlagen

- Ist Situation/Historie präqualifizierte Leistung
- Neue Technologien / Großbatterien
- Präqualifikationsanforderungen für EE
- Welche Produkte können bereits heute angeboten werden und was ist dafür (technisch) notwendig
- Bisherige Erfahrungen eines ÜNB mit EE
- Herausforderungen für EE im Regelenergiemarkt

...

4. Best Guess Strommarktentwicklung

- Entwicklung der Erzeugungskapazitäten und Strommarktstrukturen
- Anbieter Regelleistung heute und künftig
- Preisentwicklung PRL, SRL, MRL

5. Opportunitätskosten

- Einfluss der Regelleistungsvorhaltung auf die Erzeugung
- Vergleich aktueller Preise mit Ergebnissen aus Modellrechnungen

6. Treiber des Regelenergiemarktes (mit Modellrechnungen)

- Einfluss neuer Marktteilnehmer (z.B. Elektroheizer, Wind) auf die Wettbewerbssituation und die zukünftige Preisentwicklung (Modellergebnisse)
- Relevanz für Geschäftsaktivitäten

KONTAKTFORMULAR

Die zukünftige Rolle der Regelenergie

Kontakt (Fax +49 30 695 175-20)

Ich interessiere mich für den oben genannten Inhouse-Workshop. Bitte kontaktieren Sie mich hierzu.

Ihre Kontaktdaten

Name

Firma

Position

Telefon

email

Rechnungsanschrift

Datum

Unterschrift

Hinweis: Die von Ihnen angegebenen Daten benötigen wir für die Bearbeitung Ihrer Anfrage. Selbstverständlich gehen wir mit Ihren Daten vertraulich um. Mehr zum Umgang mit personenbezogenen Daten und Informationen über Ihre Rechte finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter <https://enervis.de/datenschutz/>.

Ich interessiere mich außerdem für folgende Themen:

- Strommarkt D CH + A Polen Strommarkt EU
- Sektorenkopplung
- L-Gas-Markt
- EE + Speicher
- negative Strompreise (EE) Marktwerte Wind/PV
- Sonstiges:

Ansprechpartner bei enervis

Für Rückfragen stehen Ihnen Herr Mirko Schlossarczyk und Herr Dr. Andreas Kauffmann gerne zur Verfügung.

mirko.schloasarczyk@enervis.de

Tel. +49 30 695 175-11

andreas.kauffmann@enervis.de

Tel. +49 30 695 175-22