



BECKER BÜTTNER HELD

IK STROMERZEUGUNG

ERZEUGUNGSMARKT

Der IK Stromerzeugung ermöglicht vorausschauendes Handeln

HERAUSFORDERUNGEN DER ENERGIE WENDE

Mit der Festsetzung der Klimaziele 2050 und weiteren Etappenzielen wurde der Wandel auf dem Strommarkt weiter befördert. In den kommenden Jahren wird daher die Energiewende weiter eine große Rolle spielen. Strom wird dabei als Energieträger immer wichtiger und auch in anderen Sektoren, z.B. dem Gebäude-, Verkehrs- und Industriesektor, vermehrt eingesetzt werden. Insbesondere Netzausbau, Flexibilisierung und Digitalisierung der Energiewende werden wichtige Schlagwörter auf dem Strommarkt sein. Damit einher gehen eine Vielzahl von regulativen Veränderungen, die sich unmittelbar auf Einsatz- und Betriebsweise bestehender sowie neuer Kraftwerke und damit auch auf ihre Wirtschaftlichkeit auswirken werden, z.B.:

- Durch das Strommarktgesetz sind weitreichende Änderungen im EnWG, EEG und der Reservekraftwerksverordnung umgesetzt worden
- Neuerungen hat auch das Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende gebracht
- Weitergehende Änderungen, z.B. im EnWG, EEG und KWKG, sind in den nächsten Jahren zu erwarten
- Mit der fortschreitenden Europäisierung der Strommärkte sind auch weitere Regelungen der EU-Kommission zu erwarten, insbesondere neue Vorgaben im Strommarktbereich
- Reformen im Emissionshandel

- Auch aus der Diskussion um eine Senkung der Stromerzeugung aus Braun- und Steinkohle können rechtliche Maßnahmen folgen

Die BNetzA hat darüber hinaus weitergehende Ermächtigungen erhalten und wird damit weiter eine entscheidende Rollen auf dem Erzeugungsmarkt spielen.

ÜBERBLICK BEHALTEN

Der Trend zur direkten und indirekten Regulierung des Erzeugungsmarktes wird sich daher in Zukunft weiter verstärken – hier den Überblick zu behalten, ist für Unternehmen zunehmend eine Herausforderung.

Aus diesem Grund haben wir den Interessenkreis (IK) Stromerzeugung gegründet. Der IK Stromerzeugung ist ein Zusammenschluss von verschiedenen in der Erzeugung tätigen Energieversorgern und Industrieunternehmen mit einem besonderen Interesse am Stromerzeugungsmarkt.

INVESTITIONSCHANCEN ERKENNEN UND NUTZEN

Um über die Vielzahl der regulativen und energierechtlichen Änderungen auf dem Stromerzeugungsmarkt zeitnah zu informieren, trifft sich der IK in regelmäßigen Abständen, beobachtet aktuelle Entwicklungen auf dem Stromerzeugungsmarkt, greift rechtliche Fragen aus dem Bereich der Gesetzgebung und Regulierung auf, diskutiert und beantwortet interdisziplinär rechtlich-regulatorische, technische sowie wirtschaftliche Grundsatzfragen.

Durch Praxisberichte aus dem Mitgliederkreis, Beiträge von Gastreferenten aus Behörden, Wissenschaft und Beratungsunternehmen sowie von BBH-Referenten werden Handlungsoptionen unter sachgerechter Bewertung unternehmerischen Chancen und Risiken erarbeitet. Die Mitglieder des IK gewinnen dadurch eine frühzeitige Einschätzung, wann und in welcher Weise es sich lohnt, in Erzeugungskapazitäten zu investieren.

VORTEILE FÜR MITGLIEDER

Eine Veranstaltung pro Quartal zu einem aktuellen Schwerpunktthema im Erzeugungsbereich mit Beiträgen von Experten aus Behörden, Wissenschaft und Praxis.

- Bei jeder Veranstaltung erhalten Sie Updates zu dem Fortgang wichtiger gesetzgeberischer und regulatorischer Vorhaben.
- Per Rundschreiben werden Sie fortlaufend über aktuelle gesetzgeberische und regulatorische Entwicklungen auf dem Erzeugungsmarkt informiert.

IK STROMERZEUGUNG - MITGLIED WERDEN

Gerne können auch Sie von den Vorteilen des IK Stromerzeugung profitieren. Wenn Sie an den Veranstaltungen des IK dauerhaft teilnehmen möchten, bieten wir Ihnen an, dem IK für einen Pauschalbetrag als Mitglied beizutreten.

Wenn Sie Fragen zum IK haben oder wenn Sie Mitglied werden möchten, sprechen Sie uns an. Rufen Sie uns an oder besuchen Sie die Homepage des IK unter www.ik-stromerzeugung.de.



RA
DR. OLAF DÄUPER

Tel +49 (0)30 611 28 40-15
olaf.daeuper@
bbh-online.de



RA
DR. MARTIN RIEDEL

Tel +49 (0)30 611 28 40-29
martin.riedel@
bbh-online.de



RA
MATTHIAS ALBRECHT

Tel +49 (0)89 23 11 64-141
matthias.albrecht@
bbh-online.de



ADVOCAT, ATTORNEY
AT LAW
JANA V. NYSTEN

Tel +49 (0)30 611 28 40-466
jana.nysten@
bbh-online.de



www.bbh-online.de

BERLIN Magazinstraße 15-16, 10179 Berlin*

Tel +49 (0)30 611 28 40-0
Fax +49 (0)30 611 28 40-99
bbh@bbh-online.de

MÜNCHEN Pfeuferstraße 7, 81373 München*

Tel +49 (0)89 23 11 64-0
Fax +49 (0)89 23 11 64-570
bbh@bbh-online.de

KÖLN KAP am Südkai/Agrippinawerft 26-30, 50678 Köln*

Tel +49 (0)221 650 25-0
Fax +49 (0)221 650 25-299
bbh@bbh-online.de

HAMBURG Kaiser-Wilhelm-Straße 93, 20355 Hamburg

Tel +49 (0)40 34 10 69-0
Fax +49 (0)40 34 10 69-22
bbh@bbh-online.de

STUTTGART Industriestraße 3, 70565 Stuttgart

Tel +49 (0)711 722 47-0
Fax +49 (0)711 722 47-499
bbh@bbh-online.de

BRÜSSEL Avenue Marnix 28, 1000 Brüssel, Belgien

Tel +32 (0)2 204 44-00
Fax +32 (0)2 204 44-99
bbh@bbh-online.de

Mitglied der aeec-Associated
European Energy Consultants e.V.
www.aeec-online.de

*ebenfalls: Becker Büttner Held Consulting AG