



## Webinar: Carbon-Leakage-Verordnung (BECV)

**Veranstalter:** VIK, Energieberatung GmbH, GAV und EINTEC

**Termin:** 22.07.2021, 10:00 – 12:00 Uhr

Den Zugangslink zum Webinar erhalten Sie, nach Anmeldung, wenige Tage vor der Veranstaltung.

**Begrüßung** (Bollmann, Ruch Gebhardt)

**Einführung in die Thematik** (Dr. Annette Bollmann, VIK)

**Die Carbon-Leakage-Verordnung aus juristischer Sicht**

(Dr. Hendrik Wessling, Freshfields Bruckhaus Deringer)

- Einführung in das BEHG (rechtspolitische Hintergründe; wesentliche Regelungen und Funktionsweise des BEHG; Verhältnis zum EU-ETS; verfassungsrechtliche Streitfragen; Perspektiven)
- Die BECV (Was ist Carbon-Leakage? § 11 Abs. 3 BEHG als Rechtsgrundlage; Parallelen zum Carbon-Leakage-Schutz unter dem EU-ETS)
- Verfassungsrechtliche Streitfragen; Perspektiven im Hinblick auf einen europäischen Brennstoffemissionshandel)
- Welche Unternehmen werden durch das BEHG belastet und haben deswegen ein ökonomisches Bedürfnis nach Carbon-Leakage Schutz? (Abgrenzung zum EU-ETS; Doppelbelastungsrisiken; außereuropäische und innereuropäische Carbon-Leakage Risiken)
- Welche Unternehmen sind nach der BECV beihilfefähig? (Sektorenuordnung; Unternehmensbezogenheit)
- Wie wird die Beihilfenhöhe berechnet? (nicht berücksichtigte Brennstoffmengen, wie z.B. zur Strom- und Wärmeerzeugung eingesetzte Brennstoffe)
- Welche Anforderungen stellt die BECV an die zu erbringende Gegenleistung? (Energiemanagementsystem; Umweltmanagementsystem; Klimaschutzmaßnahmen; Nachweisanforderungen)
- Nachträgliche Anforderungen an die Anerkennung weiterer Sektoren
- Ausschlussgründe und Haushaltsvorbehalt
- Beihilfeverfahren

### Informationen zur Antragstellung

(Dr. Udo Kalthoff, Energieberatung GmbH / Markus Gebhardt, EINTEC)

- Abgrenzung von Wärmemengen und Behandlung von KWK
- Worauf müssen die antragstellenden Unternehmen achten?
- Energiemanagementsysteme / Energieeffizienznetzwerke
- Auswahl und Umsetzung von Klimaschutzmaßnahmen

Anmeldung: bis zum 20.07.2021 unter folgendem Link:

[Doodle | Webinar: Carbon Leakage Verordnung \(BECV\)](#)