

CO₂-NEUTRALE STROMVERSORGUNG FÜR ENERGIEINTENSIVE INDUSTRIEN

Webinar am 09.02. und 17.02.2022

- 09:30 – 10.30** **Warum CO₂-neutrale Stromversorgung?**
(*Andreas Große*)
- Was folgt aus der Strom- und Gaspreisentwicklung und den Änderungen bei der EEG-Umlage?
 - Wie sind die Klimaschutz-Verfahren (BVerfG, Shell-Urteil, Klagen der DUH) zu bewerten?
 - Welche Solarpflichten (Ländergesetze, Kommunale Vorgaben, Bundesvorhaben) kommen auf uns zu?
 - Was sagen die neuen Klima-, Umweltschutz- und Energiebeihilfeleitlinien 2022?
 - Was ist zum BEHG, zur Strompreiskompensation und zu Herkunftsnachweisen zu bedenken?
 - Was ist nach der Novellierung der Energiesteuer-Richtlinie zu erwarten?
- 10:30 – 11.00** **Taxonomie-Verordnung**
(*Christoph Lamy*)
- Was regelt die Taxonomie-Verordnung und für wen gilt sie?
 - Welche Vorteile bieten sich insoweit bei einer CO₂-neutralen Stromversorgung?
 - Was ist für die Werbung mit CO₂-neutralen Produkten zu beachten?
- 11:00 – 11:15** **Kaffeepause**
- 11:15 – 12.15** **Was muss ich als CO₂-neutraler Stromversorger beachten?**
(*Simon Hillmann*)
- Darstellung anhand dreier Beispiele: Stromerzeugung aus eigener PV-Anlage, Strombezug aus der PV-Anlage ("On-



Site-PPA") und Strombezug aus einer Windenergieanlage ("Off-Site-PPA")

- Welche Auswirkungen auf die Kostenentlastungen (reduzierte Netzentgelte, Netzzumlagen, Stromsteuer, Konzessionsabgabe, Strompreiskompensation, u.a.m.) ergeben sich?
- Was ist in Sachen Stromsteuer zu beachten (Versorger, Steuerbefreiungen)?
- Welche Melde- und Registrierungspflichten dürfen nicht übersehen werden (EEG, MaStRV)?

12:15 – 12:45

Ein Blick aufs Zulassungsrecht

(Andreas Große)

- Welche Vorhaben sind unter welchen Maßgaben genehmigungsfrei?
- Wann braucht es einen Bebauungsplan?
- Wann kommt die Immissionsschutzbehörde ins Spiel?