

DAS EEG 2023: ÄNDERUNGEN DURCH DIE AKTUELLE "OSTERNOVELLE"

Webinar am 25.04.2022 und 04.05.2022

09:30 – 10:00 Überblick und Stand des Verfahrens

- Treibhausgasneutralität der Stromversorgung in 2035
- Vorrang der erneuerbaren Energien
- Ausbaupfade und Ausschreibungsvolumina bis 2030
- Zusammenspiel des EEG mit dem neuen Energie-Umlagen-Gesetz (EnUG) und Anküpfung der Umlagenbelastung an die Netznutzung
- Stand des Gesetzgebungsverfahrens zur "Osternovelle" und Ausblick auf die "Sommernovelle"

10:00 – 10:30 Neuerungen bei den Förderinstrumenten

- Stärkung der Bürgerenergie
- Änderungen zur kommunalen Beteiligung für Windenergieanlagen an Land und PV-Freiflächenanlagen
- Neues Fördermodell: Contracts for Difference
- Neues bei innovativen Vorhaben und Speichern, u.a. Wasserstoff-Hybridkraftwerke
- "Unternehmen in Schwierigkeiten"
- Anhebung der Ausschreibungsgrenzen

10:30 – 11:15 Neue Förderbedingungen für Windenergie an Land, für Photovoltaik und für Biomasse

- Photovoltaik: Anhebung der Fördersätze für Auf-Dachanlagen; Wegfall des "atmenden Deckels", Erweiterung der Flächenkulisse, Agri-, Floating- und Parkplatz-PV
- Windenergie an Land: Neue Ausschreibungsvorgaben, Fristverlängerung Nachtkennzeichnung, Pilotwindenergieanlagen
- Biomasse: Förderung hochflexibler Anlagen, "H2-Readyness"



11:15 – 11:30 Kaffeepause

11:30 – 12.15 Änderungen bei EEG-Umlage, Eigenversorgung, den Meldepflichten und Herkunfts nachweisen

- Abschaffung der EEG-Umlage zum 01.07.2022
- Konsequenzen für die Eigenversorgung
- Neuerungen bei Herkunfts nachweisen und Stromkennzeichnung