

DYNAMISCHE STROMTARIFE: VON DER PRODUKTENTWICKLUNG BIS ZUR ABRECHNUNG

1. Rechtliche Vorgaben für dynamische Stromtarife

- Abgrenzung variable und dynamische Stromtarife und zeitvariable Netzentgelte
- Überblick: Rechtliche Rahmenbedingungen und Voraussetzungen für dynamische Stromtarife
- Pflichten des Lieferanten

2. Produktgestaltung

- Kundensegmente und Mehrwerte
- Das intelligente Messsysteme (iMS) und die (vorläufige) Belieferung von Kunden ohne iMS
- Auswirkungen von § 14a EnWG auf die Produktgestaltung
- Vertragliche Gestaltungsmöglichkeiten
- Informationspflichten des Lieferanten
- Jüngste EnWG-Novelle: Erweiterung der Informationspflichten auch für dynamische Stromtarife

3. Preismodell

- Die Wahl des Preismodells: Möglichkeiten der Separierung weiterer preisbestandteile
- Blick auf den Markt
- Die vertragliche Umsetzung

4. Preiskalkulation

- Beschaffung und Bilanzierung in der heutigen Marktlage
- Preisrisiken

5. Abrechnung

- Rechtliche Rahmenbedingungen für die Abrechnung eines dynamischen Stromtarifs
- Blick auf den Markt
- Die vertragliche Umsetzung





6. Weiterentwicklung dynamischer Stromtarife mit App, HEMS und Co.
7. Einbindung von Dienstleistungen bei der Umsetzung
8. Fazit und zukünftige Entwicklungen