

Agenda

1 Einordnung der Klimaschutzverträge und aktueller Stand

- ▶ Hintergrund
- ▶ Aktueller Stand im Gesetzgebungsprozess
- ▶ Klimaschutzverträge im Kontext des EU-Emissionshandelssystem

2 Fördermechanismus: Erläuterungen zu den Anforderungen und Voraussetzungen

- ▶ Fördermechanismus: Funktionsweise und Zahlungsmechanismus
- ▶ Anforderungen an ein „transformatives Produktionsverfahren“
- ▶ Förderfähige Projekte
 - Antragsberechtigte Unternehmen: Zulassungskriterien
 - Vergabekriterien

3 Wirtschaftliche Potenziale von Klimaschutzverträgen

- ▶ Berechnungen der Förderhöhen für ausgewählte Produktionsverfahren. Zum Beispiel für:
 - die Direktreduktion
 - Prozesswärme in der Zement- und Kalkherstellung
 - die Ammoniakproduktion
- ▶ Bewertung des Förderkriteriums „Förderkosteneffizienz“ (70 %-ige Gewichtung innerhalb der Bewertungskriterien)
 - Beispielhafte Rechnung der Förderkosteneffizienz in verschiedenen Branchen bzw. Produktionsverfahren
 - Ableitung von Handlungsempfehlungen für Unternehmen aus den betrachteten Branchen

4 Ausblick

- ▶ Fazit zur Attraktivität von Klimaschutzverträgen für verschiedene Branchen
 - ▶ Empfehlungen für die Fördermitteleinwerbung der Unternehmen
 - ▶ Ausblick auf weitere Förderinstrumente für die Wasserstoffnutzung
-