



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel   | Datum        | Format                    | Sprache |
|---|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Rechtsstreitigkeiten im Zusammenhang mit Genehmigungen für Windenergieprojekte  | November 20  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Online-Seminar zu Planungs- und Genehmigungsverfahren für Offshore-Windprojekte   | Oktober 20   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Webinar zur bedarfsgerechte Nachkennzeichnung für WEA in Deutschland  | Juli 20      | Foliensatz                | D F     |
| ■ Rückbau und Recycling von Windenergieanlagen: Vom End-of-Life zur Produktentwicklung  | März 20      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, April 2020   | April 20     | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, April 2020  | April 20     | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, April 2020  | April 20     | Barometer                 | D       |
| ■ Webinar zum Rückbau von Windenergieanlagen in Deutschland   | Februar 20   | Foliensatz                | F       |
| ■ Webinar über den Windenergie-Markt in Frankreich  | November 19  | Foliensatz                | D       |
| ■ Projektfinanzierung der Windenergie in Deutschland und Frankreich   | November 19  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Rechtliche Rahmenbedingungen für Planungs- und Genehmigungsverfahren von Offshore-Windenergieanlagen in Deutschland und Frankreich              | Oktober 19   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Juni 2019  | Oktober 19   | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Juni 2019   | Oktober 19   | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, Juni 2019   | Oktober 19   | Barometer                 | D       |
| ■ Rückbau und Recycling von Windenergieanlagen  | September 19 | Foliensatz                | D       |
| ■ Der Rückbau von Windenergieanlagen in Deutschland und in Frankreich: Technische Grundlagen, rechtlicher Rahmen und umfassende Recyclingkonzepte | Mai 19       | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Akzeptanz von Windenergieanlagen  | März 19      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Die Offshore-Windenergie in Frankreich  | März 19      | Foliensatz                | D       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Dezember 2018  | Dezember 18  | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Dezember 2018   | Dezember 18  | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, Dezember 2018   | Dezember 18  | Barometer                 | D       |
| ■ Hochleistungs-Windenergieanlagen in Deutschland und Frankreich  | November 18  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Der Windenergie-Markt in Frankreich   | November 18  | Foliensatz                | D       |
| ■ Ausschreibungen für Windprojekte in Deutschland und Frankreich  | Oktober 18   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Das Referenzertragsmodell im Bereich Onshore-Wind: Werkzeug zur deutschlandweiten Verteilung der Anlagen  | September 18 | Memo                      | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Juni 2018  | Juni 18      | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Juni 2018   | Juni 18      | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, Juni 2018   | Juni 18      | Barometer                 | D       |
| ■ Weiterbetrieb, Repowering und Recycling von Windparks nach Ende der Förderung   | März 18      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Januar 2018  | Januar 18    | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Januar 2018   | Januar 18    | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, Januar 2018   | Januar 18    | Barometer                 | D       |
| ■ Weiterbetrieb und Repowering von Windenergieanlagen   | November 17  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Fördermechanismen für Windenergie: Bestandsaufnahme und Perspektiven  | Oktober 17   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Windmessungen und Windgutachten für die Standortbewertung von WEA   | September 17 | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Strukturierung der Projektfinanzierung von Windparks in Frankreich  | September 17 | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Webinar zur Windenergie in Frankreich: Fördermechanismen & Ausblick   | Juni 17      | Foliensatz                | D       |
| ■ Netzanschluss von Offshore-Windparks in Frankreich und Deutschland  | Juni 17      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Webinar zur Windenergie in Frankreich: Fördermechanismen & Ausblick   | Mai 17       | Foliensatz                | D       |
| ■ Immissionen von Windenergieanlagen: Befeurung, Lärm und Infraschall   | März 17      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Offshore-Windenergie und schwimmenden WEA in Frankreich   | März 17      | Memo                      | D       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Januar 2017  | Januar 17    | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Januar 2017   | Januar 17    | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, Januar 2017   | Januar 17    | Barometer                 | D       |
| ■ Systemdienstleistungen durch Windenergieanlagen in Deutschland und Frankreich   | Dezember 16  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Finanzierung von Windenergieprojekten im Kontext neuer Fördermechanismen  | September 16 | Zusammenfassung Konferenz | D F     |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel  | Datum        | Format                    | Sprache |
|--|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Planung und Genehmigung für Windenergieanlagen an Land – Rechtliche und praktische Rahmenbedingungen in Deutschland  | September 16 | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Genehmigungsverfahren für Onshore-Windparks in Frankreich  | September 16 | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Juni 2016   | Juni 16      | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Juni 2016  | Juni 16      | Barometer                 | F       |
| ■ Kostensituation der Onshore-Windenergie in Deutschland – Ergebnisse einer Studie   | April 16     | Memo                      | F       |
| ■ Optimierung und zum Weiterbetrieb von Windenergieanlagen   | März 16      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Deutschland, Dezember 2015   | Dezember 15  | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Deutschland, Dezember 2015  | Dezember 15  | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Onshore-Windenergie Frankreich, Dezember 2015  | Dezember 15  | Barometer                 | D       |
| ■ Die wichtigsten Widersprüche und Klagen bei Onshore-Windenergieprojekten in  | Dezember 15  | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Offshore-Windenergie und schwimmende Windenergieanlagen in Frankreich  | Dezember 15  | Hintergrundpapier intern  | D       |
| ■ Windenergieanlagen und Infraschall in Deutschland und Frankreich   | Oktober 15   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Widersprüche und Klagen bei Windenergieprojekten in Deutschland  | Mai 15       | Hintergrundpapier extern  | F       |
| ■ Kosten und Kostensenkungspotentialen der Offshore-Windenergie  | Mai 15       | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Dauer und Kosten der verschiedenen Planungsschritte eines Onshore-Projekts in Deutschland  | April 15     | Memo                      | F       |
| ■ Stand der Offshore-Windenergie Ende 2014 in Deutschland  | Januar 15    | Memo                      | D F     |
| ■ Repowering von Windenergieanlagen in Deutschland   | September 14 | Memo                      | F       |
| ■ Rechtsstreit um den französischen Windenergietarif: Hintergründe und Fakten  | Juli 14      | Memo                      | D       |
| ■ Kennzeichnung von Windenergieanlagen in Deutschland und Frankreich   | Juli 13      | Memo                      | D F     |
| ■ Offshore-Windenergie und schwimmende Windenergieanlagen in Frankreich  | Juni 13      | Memo                      | D F     |
| ■ Regionale Ausbauziele und Potentiale der Onshore-Windenergie in Deutschland und Frankreich   | Mai 13       | Memo                      | D F     |
| ■ Planung und Genehmigungsverfahren der Offshore-Windenergie in Deutschland  | Mai 13       | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Rechtsrahmen beim Schutz von Zugvögeln vor dem Hintergrund von Windenergieanlagen in Deutschland: Beispiel der Kraniche  | Mai 13       | Memo                      | F       |
| ■ Planung und Genehmigungsverfahren der Onshore-Windenergie in Deutschland   | November 12  | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Wege zu einer verbesserten Koexistenz von Radar- und Windenergieanlagen: Rechtliche und technologische Entwicklung in Deutschland und Frankreich                   | Oktober 12   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Aktuelle und künftige Wertschöpfung der Offshore-Windenergie in Deutschland  | September 12 | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Wertschöpfung der Onshore-Windenergie in Deutschland   | September 12 | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Ergebnisse der ersten Offshore-Ausschreibung in Frankreich   | April 12     | Memo                      | D       |
| ■ Offshore-Windenergie in Frankreich: Hintergründe und Fakten zur aktuellen Ausschreibung  | Oktober 11   | Memo                      | D       |
| ■ Errichtung von Windenergieanlagen vor dem Hintergrund der Radarthematik in Deutschland   | März 11      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Positionspapier der Bundesnetzagentur zur Netzanbindungsverpflichtung von Offshore-Windenergieanlagen gemäß § 17 Abs. 2a Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)           | Januar 11    | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Annex zum Positionspapier der Bundesnetzagentur zur Netzanbindungsverpflichtung von Offshore-Windenergieanlagen gemäß § 17 Abs. 2a Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) | Januar 11    | Memo                      | F       |
| ■ Rückbau von Windenergieanlagen in Deutschland  | November 10  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Kosten von Offshore-Projekten: Schätzungen und Erfahrungswerte aus Deutschland   | März 10      | Memo                      | F       |
| ■ Offshore-Forschung und -Entwicklung in Deutschland   | Februar 10   | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Kennzeichnung von Windenergieanlagen in Deutschland und Frankreich: Aktueller Stand und Perspektiven   | Januar 10    | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Offshore-Windenergie in Frankreich   | Dezember 09  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Offshore-Windenergie in Deutschland  | August 09    | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ ICPE-Regelung und Windenergieanlagen   | Mai 09       | Memo                      | D F     |
| ■ PV-Projekte nach Ende der Förderdauer in Deutschland und Frankreich – Weiterbetrieb, Rückbau und Recycling   | Juni 20      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ PV-Freiflächenanlagen: zwischen Preis und Flächennutzung   | Mai 20       | Zusammenfassung Konferenz | D F     |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel   | Datum        | Format                    | Sprache |
|---|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Stand der Photovoltaik in Frankreich, April 2020  | April 20     | Barometer                 | D       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Deutschland, April 2020   | April 20     | Barometer                 | F       |
| ■ Ausschreibungen für PV-Freiflächenanlagen in Deutschland und Frankreich: Projektbedingungen und Kosten  | November 19  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand der Photovoltaik in Frankreich, September 2019  | Oktober 19   | Barometer                 | D       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Deutschland, September 2019   | Oktober 19   | Barometer                 | F       |
| ■ Rechtliche Rahmenbedingungen für Photovoltaik-Dachanlagen in Frankreich   | Juli 19      | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Photovoltaik im urbanen Raum  | Mai 19       | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ PV-Markt in Frankreich  | März 19      | Foliensatz                | D       |
| ■ Photovoltaik und Denkmalschutz in Deutschland   | März 19      | Foliensatz                | F       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Frankreich, Dezember 2018   | Dezember 18  | Barometer                 | D       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Deutschland, Dezember 2018  | Dezember 18  | Barometer                 | F       |
| ■ Entwicklung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen in Frankreich - Rechtliche Rahmenl  | Dezember 18  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Stand der Photovoltaik in Deutschland, Oktober 2018   | Oktober 18   | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Frankreich, Oktober 2018  | Oktober 18   | Barometer                 | D       |
| ■ Webinar zu „Photovoltaik in Frankreich“   | September 18 | Foliensatz                | D       |
| ■ Vergleich der Photovoltaik-Lastenhefte und der Ergebnisse der Ausschreibungsverfah  | Juni 18      | Memo                      | D F     |
| ■ PV-Eigenverbrauch: Rechtsrahmen und Geschäftsmodelle  | Mai 18       | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Die Perspektiven für die Photovoltaik in Frankreich   | April 18     | Foliensatz                | D       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Deutschland, Januar 2018  | Januar 18    | Barometer                 | F       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Frankreich, Januar 2018   | Januar 18    | Barometer                 | D       |
| ■ Nutzung von Flächen für Photovoltaik-Freiflächenanlagen in Deutschland  | November 17  | Memo                      | F       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Frankreich, September 2017  | September 17 | Barometer                 | D       |
| ■ Stand der Photovoltaik in Deutschland, September 2017   | September 17 | Barometer                 | F       |
| ■ Photovoltaikausschreibungen in Deutschland und Frankreich   | März 17      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Webinar über die aktuellen Rahmenbedingungen für die Photovoltaik in Deutschland und in Frankreich  | Februar 17   | Foliensatz                | D F     |
| ■ Finanzierungsmodellen für PV-Anlagen im Kontext neuer Fördermechanismen   | November 16  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Vergütungsmodelle für PV-Strom: Eigenverbrauch und Direktlieferung  | Mai 16       | Memo                      | D F     |
| ■ Umweltbilanz und Umweltauswirkungen von PV-Anlagen  | April 16     | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Die Entwicklung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen in Frankreich - Rechtliche Rahmenbedingungen und bewährte Verfahren   | April 16     | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Nutzung von Flächen für PV-Freiflächenanlagen   | Oktober 15   | Memo                      | D F     |
| ■ Ergebnisse der ersten Runde der Photovoltaik-Pilotausschreibungen in Deutschland  | Mai 15       | Memo                      | F       |
| ■ Unterschiedliche Anforderungen der Netzanschlussrichtlinien für Photovoltaikwechselrichter in Deutschland und Frankreich  | Mai 15       | Memo                      | D F     |
| ■ Verordnung zur Einführung von Ausschreibungen der finanziellen Förderung für Freiflächenanlagen in Deutschland sowie zur Änderung weiterer Verordnungen zur Förderung der erneuerbaren Energien | Februar 15   | Memo                      | F       |
| ■ Wertschöpfung der Photovoltaik in Deutschland   | November 12  | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Forschung und Entwicklung in der Photovoltaik-Branche in Deutschland  | Oktober 12   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Nachrüstung von PV-Anlagen in Deutschland: 50,2 Hz und Einspeisemanagement  | August 12    | Memo                      | D F     |
| ■ Die wichtigsten Änderungen der EEG-Solarstromförderung in Deutschland   | Juni 12      | Memo                      | F       |
| ■ Eckpunkte zum PV-Tariferlass vom 4. März 2011 in Frankreich   | März 11      | Memo                      | D       |
| ■ Bedeutung der PV-Branche für die deutsche Industrie   | September 10 | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Bioenergien: Landwirte als Akteure der Energiewende   | April 20     | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand zu Biogas in Frankreich, April 2020   | April 20     | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zu Biogas in Deutschland, April 2020  | April 20     | Barometer                 | F       |
| ■ Herkunftsnachweise von Biomethan in Deutschland und Frankreich – Funktionsweise der nationalen Register und europäische Bestrebungen  | April 20     | Memo                      | D F     |
| ■ Biogasanlagen in Deutschland: Ökonomisch-ökologische Effekte jenseits des Strommarktes und Szenarien der Bestandsentwicklung bis 2035   | März 20      | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Biogas in der Landwirtschaft und lokale wirtschaftliche Auswirkungen in Deutschland und Frankreich  | März 20      | Memo                      | D F     |
| ■ Biomethannutzung in Deutschland und Frankreich  | Oktober 19   | Foliensatz                | F       |
| ■ Stand zu Biogas in Frankreich, September 2019   | Oktober 19   | Barometer                 | D       |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel  | Datum        | Format                    | Sprache |
|--|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Stand zu Biogas in Deutschland, September 2019   | Oktober 19   | Barometer                 | F       |
| ■ Biogas in der Kreislaufwirtschaft  | April 19     | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Biomethan in Deutschland und Frankreich  | März 19      | Foliensatz                | F       |
| ■ Biogas in Deutschland und Frankreich – ein Vergleich   | Februar 19   | Memo                      | D F     |
| ■ Biogas in Deutschland und Frankreich   | Oktober 18   | Foliensatz                | F       |
| ■ Die Netzintegration von Biogas-Strom   | September 18 | Foliensatz                | F       |
| ■ Stand zu Biogas in Frankreich, Juni 2018   | September 18 | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zu Biogas in Deutschland, August 2018  | September 18 | Barometer                 | F       |
| ■ Geschäftsmodelle für Biogas: Einspeisung, Systemdienstleistungen und KWK   | April 18     | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Biogas in der lokalen Wertschöpfungskette: Landwirtschaft und Abfallverwertung   | September 17 | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Nachhaltige Biogaserzeugung in Deutschland und Frankreich: Substrateinsatz und Entsorgung von Gärresten  | September 17 | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Kommunale und regionale Wertschöpfung durch erneuerbare Energien am Beispiel Bioenergie in Deutschland   | Mai 17       | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Marktintegration von Biogasstrom in Deutschland  | Dezember 16  | Memo                      | F       |
| ■ Biogas in der Direktvermarktung und Flexibilisierung der Produktion  | Oktober 16   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand zu Biogas in Frankreich, September 2016  | September 16 | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zu Biogas in Deutschland, September 2016   | September 16 | Barometer                 | F       |
| ■ Flexibilisierung von Biogasanlagen in Deutschland  | März 16      | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Direktvermarktung und Finanzierung von Biogasanlagen in Deutschland und Frankreich   | März 16      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Biomethan in Deutschland   | März 15      | Memo                      | D F     |
| ■ ICPE-Genehmigungsverfahren von Biogasanlagen in Frankreich   | März 15      | Memo                      | D F     |
| ■ Genehmigungsverfahren für Biogasanlagen in Deutschland   | September 14 | Memo                      | D F     |
| ■ Biogas in Deutschland und Frankreich   | April 14     | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Biomassenutzung in Deutschland   | November 12  | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Regelreserven in Deutschland und Frankreich – Ausgestaltung nationaler Märkte und derzeitiger Stand der Harmonisierung auf EU-Ebene  | Dezember 20  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Entwurf des EEG 2021   | November 20  | Memo                      | F       |
| ■ Die Erneuerbaren im Stromsektor in Deutschland – Stand & Zahlen  | November 20  | Barometer                 | F       |
| ■ Die Erneuerbaren im Stromsektor in Frankreich – Stand & Zahlen   | November 20  | Barometer                 | D       |
| ■ Webinar zu intelligente Zähler: Konzept, Datenschutz und Roll-out  | Oktober 20   | Foliensatz                | D F     |
| ■ Der nationale Energie- und Klimaplan (NECP) Frankreichs  | September 20 | Memo                      | D       |
| ■ Der nationale Energie- und Klimaplan (NECP) Deutschlands   | September 20 | Memo                      | F       |
| ■ Aktualisierung: Planungsinstrumente der französischen Klimaschutzpolitik bis 2028: die mehrjährige Programmplanung für Energie und die nationale Dekarbonisierungsstrategie (PPE II & SNBC II) | Juli 20      | Memo                      | D       |
| ■ Webinar zum Kostensenkungspotential erneuerbarer Energien – Eine Analyse geotechnischer, ökonomischer und sozio-politischer Faktoren   | Juni 20      | Foliensatz                | D F     |
| ■ Webinar zum Covid-19 Strompreissturz – Gründe und Konsequenzen für EE-Umlagen und Refinanzierung von Projekten   | Juni 20      | Foliensatz                | D F     |
| ■ Sektorenintegration im Energiesystem – Flexibilisierung, Dekarbonisierung und Elektr   | Juni 20      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Webinar zu Grenzkuppelstellen und Stromhandel in Deutschland und Frankreich  | Mai 20       | Foliensatz                | D F     |
| ■ Stand zum Strommarkt in Frankreich, April 2020   | April 20     | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Deutschland, April 2020  | April 20     | Barometer                 | F       |
| ■ Webinar zu Barometer der erneuerbaren Energien im Stromsektor in Frankreich  | April 20     | Foliensatz                | D       |
| ■ Fördermechanismen für erneuerbare Energien in Frankreich   | Februar 20   | Hintergrundpapier intern  | D       |
| ■ Fördermechanismen für erneuerbare Energien in Deutschland  | Februar 20   | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Grenzkuppelstellen und Stromhandel in Deutschland und Frankreich : Grundlagen, Herausforderungen und Ausblick  | Januar 20    | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Vorrang für Strom aus erneuerbaren Energien in Deutschland und Frankreich  | Dezember 19  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Energie- und Klimagesetz in Frankreich   | November 19  | Memo                      | D       |
| ■ Deutsch-französisches Energieforum: Versorgungssicherheit im europäischen Kontext  | Oktober 19   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel   | Datum        | Format                    | Sprache |
|---|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Der französische Energiemarkt   | Oktober 19   | Foliensatz                | D       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Frankreich, August 2019   | Oktober 19   | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Deutschland, August 2019  | Oktober 19   | Barometer                 | F       |
| ■ Speicher als Vektor für die Flexibilität der Energiewende   | September 19 | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stromspeichersysteme: Rechtliche Rahmenbedingungen und Entwicklungen  | September 19 | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Marktdesign und Energiewende: Tendenz Multiplikation der Märkte?  | Juni 19      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Entwurf des nationalen Energie-Klima-Plans (NECP) Deutschlands  | Juni 19      | Memo                      | F       |
| ■ Versorgungszuverlässigkeit, Spannungsqualität und Kosten: Betrachtung der Stromnetze in Deutschland und Frankreich  | April 19     | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Regulierter Zugang zur historischen Kernenergie (ARENH) in Frankreich   | März 19      | Memo                      | D       |
| ■ Veröffentlichung des Abschlussberichts der Kommission für Wachstum, Strukturwandel und Beschäftigung, auch „Kohle-Kommission“                               | Februar 19   | Memo                      | F       |
| ■ Stromspeichersysteme: Übersicht und aktueller Stand in Deutschland und Frankreich   | Januar 19    | Memo                      | D F     |
| ■ Planungsinstrumente der französischen Klimaschutzpolitik bis 2028: die mehrjährige Programmplanung für Energie und die nationale Dekarbonisierungsstrategie | Dezember 18  | Memo                      | D       |
| ■ Das Clean Energy Package der EU: Die europäische Energiepolitik bis 2030 und mögliche Implikationen in Deutschland und Frankreich                           | Dezember 18  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Stand zum Strommarkt in Frankreich, November 2018   | November 18  | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Deutschland, November 2018  | November 18  | Barometer                 | F       |
| ■ Digitalisierung der Stromnetze  | November 18  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Flexibilität für die Energiewende: Systemdienstleistungen, Netze und Lastmanagement   | September 18 | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Bürgerschaftliche Beteiligung an Erneuerbare-Energien-Projekten in Frankreich   | Juli 18      | Memo                      | D       |
| ■ Die französischen Regionalpläne zur Netzanbindung erneuerbaren Energien (S3REnR)  | Juli 18      | Memo                      | D       |
| ■ Die CO <sub>2</sub> -Bepreisung in Europa   | Juni 18      | Foliensatz                | D F     |
| ■ Die Finanzierung der Energiewende in Deutschland und Frankreich   | Juni 18      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Statistische Erfassung von Anlagen und Akteuren des Energiesystems in Deutschland   | Juni 18      | Memo                      | F       |
| ■ Corporate Power Purchase Agreements (Corporate PPAs) für erneuerbare Energien in Deutschland und Frankreich   | Juni 18      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Energie- und Klimapläne in Frankreich   | Mai 18       | Memo                      | D       |
| ■ Elektromobilität in Deutschland   | April 18     | Foliensatz                | F       |
| ■ Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) in Deutschland   | April 18     | Foliensatz                | F       |
| ■ Entwicklungen der Übertragungsnetze im Kontext der Energiewende   | November 17  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Strompreis in Deutschland und Frankreich  | November 17  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Direktvermarktung von erneuerbaren Energien an der Strombörse   | Oktober 17   | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Elektrofahrzeuge und Ladesäulen in Frankreich und Deutschland   | Oktober 17   | Memo                      | D F     |
| ■ Die Langfristszenarien des BMWi   | September 17 | Memo                      | F       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Frankreich, September 2017  | September 17 | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Deutschland, September 2017   | September 17 | Barometer                 | F       |
| ■ Erneuerbaren Energien und Landwirtschaft: aktueller Stand und Entwicklungsmodelle   | September 17 | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Regelbare Lasten in Deutschland und Frankreich  | Juni 17      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Digitalisierung der Energiewende in Deutschland und Frankreich  | Mai 17       | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Frankreich, Energiepolitik und neue Regierung   | Mai 17       | Memo                      | D       |
| ■ Einführung in die Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) in Deutschland und Frankreich  | April 17     | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Einführung der Direktvermarktung von erneuerbaren Energien in Frankreich  | März 17      | Memo                      | D       |
| ■ Die Entwicklung der Übertragungsnetze in Deutschland und Frankreich   | März 17      | Memo                      | D F     |
| ■ Sektorkopplung für die Energiewende   | Februar 17   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Verteilnetze für die Energiewende   | November 16  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Stand zum Strommarkt in Frankreich, November 2016   | November 16  | Barometer                 | D       |
| ■ Stand zum Strommarkt in Deutschland, November 2016  | November 16  | Barometer                 | F       |
| ■ Die Verordnung zur mehrjährigen Programmplanung für Energie (2016-2023)   | November 16  | Memo                      | D       |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel   | Datum        | Format                    | Sprache |
|---|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Erneuerbare Energien im EU-Recht  | Oktober 16   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ EEG-Umlage 2017   | Oktober 16   | Memo                      | F       |
| ■ Die Fördermechanismen in Deutschland ab 2017  | September 16 | Foliensatz                | F       |
| ■ Herkunftsnachweise und Grünstromkennzeichnung in Deutschland und Frankreich   | September 16 | Memo                      | D F     |
| ■ EEG-Novelle - Bestandsaufnahme Juni 2016  | Juni 16      | Memo                      | F       |
| ■ Liberalisierung des Strommarktes: rechtliche Rahmenbedingungen und Akteure  | Juni 16      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Erneuerbare-Ausbauziele in Frankreich   | Mai 16       | Memo                      | D       |
| ■ Energiewende und Gebietsreform in Frankreich  | März 16      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Datenschutz in intelligenten Netzen in Frankreich   | März 16      | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Netzanschluss erneuerbarer Energien in Deutschland und Frankreich   | Februar 16   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Speicher für die Energiewende   | Januar 16    | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ EEG-Umlage 2016   | Oktober 15   | Memo                      | F       |
| ■ Einspeisemanagement in Frankreich und Deutschland   | September 15 | Memo                      | D F     |
| ■ Liberalisierung des Stromsektors in Deutschland und Frankreich  | September 15 | Memo                      | D F     |
| ■ Regelreserven und Regelenergiemärkte in Frankreich und Deutschland  | August 15    | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Der deutsche Stromsektor  | August 15    | Foliensatz                | F       |
| ■ Eckpunkte der künftigen Ausschreibungen für erneuerbare Energien in Deutschland   | August 15    | Memo                      | F       |
| ■ Französisches Energiewendegesetz  | Juli 15      | Memo                      | D       |
| ■ Ergebnispapier des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (Weißbuch): „Ein Strommarkt für die Energiewende“  | Juli 15      | Memo                      | F       |
| ■ Netzintegration im Rahmen der Direktvermarktung in Deutschland  | Mai 15       | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Fossile Energieträger im Kontext der Energiewende in Deutschland  | April 15     | Memo                      | D F     |
| ■ Der französische Stromsektor 2014   | April 15     | Foliensatz                | D       |
| ■ Wertschöpfung durch erneuerbare Energien in Regionen und Kommunen in Deutschland und Frankreich   | Februar 15   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Direktvermarktung der erneuerbaren Energien an der Europäischen Strombörse  | Januar 15    | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Bürgerenergie in Deutschland  | November 14  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ EEG-Umlage 2015: Umlagebetrag und -anteil nach Positionen und Technologien des Fördermechanismus für erneuerbare Energien in Deutschland  | Oktober 14   | Memo                      | F       |
| ■ Akteure der Finanzierung der Energiewende in Deutschland und Frankreich   | August 14    | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Eckpunkte für die Reform des EEG 2014   | Juli 14      | Memo                      | F       |
| ■ Konzentriertes Genehmigungsverfahren in Frankreich  | Juni 14      | Memo                      | F       |
| ■ Gesetzentwurf für das französische Energiewendegesetz – Zusammenfassung der wichtigsten Punkte  | Juni 14      | Memo                      | D       |
| ■ Gesetzentwurf zur grundlegenden Reform des Erneuerbare-Energien-Gesetzes und zur Änderung weiterer Bestimmungen des Energiewirtschaftsrechts – Zusammenfassung der wichtigsten Punkte | April 14     | Memo                      | F       |
| ■ Ausbau des Übertragungsnetzes in Deutschland: Rechtsrahmen und Bestandsaufnahme   | Februar 14   | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Eckpunkte für die Reform des EEG 2014   | Januar 14    | Memo                      | F       |
| ■ Koalitionsvertrag: Zusammenfassung der Eckpunkte zur Energiewende und zu Energiefragen  | November 13  | Memo                      | F       |
| ■ Direktvermarktung von EE-Strom in Deutschland: ein Überblick  | November 13  | Memo                      | F       |
| ■ Entwicklung der Stromerzeugung und des Stromverbrauchs in Deutschland im Jahr 2012  | Oktober 13   | Memo                      | F       |
| ■ Der Strommarkt in Frankreich und Deutschland: Bestandsaufnahme und Herausforderungen  | September 13 | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Nationale Debatte zur Energiewende in Frankreich: Bestandsaufnahme April/Mai 2013   | April 13     | Memo                      | D       |
| ■ Das Gesetz Loi Brottes: Bonus-Malus-System beim Energieverbrauch und Rahmen für Kapazitätsmärkte  | April 13     | Memo                      | D       |
| ■ Förderinitiativen „Energiespeicher“ und „Zukunftsfähige Stromnetze“ in Deutschland  | März 13      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Vorschläge zur EEG-Reform   | Februar 13   | Memo                      | F       |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| Titel  | Datum        | Format                    | Sprache |
|--|--------------|---------------------------|---------|
| ■ Anschluss von Windenergie- und Photovoltaikanlagen an die öffentlichen Stromnetze in Frankreich  | Februar 13   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Energiewende in Frankreich: Überblick und Fahrplan   | Januar 13    | Memo                      | D       |
| ■ Kohle- und Gaskraftwerke in Deutschland: Zahlen und Bestandsaufnahme   | Oktober 12   | Memo                      | F       |
| ■ Kosten und Finanzierung des Ausbaus der erneuerbaren Energien in Deutschland   | Oktober 12   | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Der Automausstieg in Deutschland   | Januar 12    | Foliensatz                | F       |
| ■ Förderung des Netzausbaus in Deutschland   | Juni 11      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Eckpunkte des im September 2010 verabschiedeten deutschen Energiekonzepts  | September 10 | Memo                      | F       |
| ■ Eckpunkte des französischen Umweltgesetzes Grenelle 2  | Mai 10       | Memo                      | D       |
| ■ Speichertechnologien: Pilotprojekte und Wirtschaftlichkeit in Deutschland  | März 10      | Hintergrundpapier intern  | F       |
| ■ Wärmeverbrauch und der Energieeffizienz in Deutschland   | November 20  | Barometer                 | F       |
| ■ Wärmeverbrauch und der Energieeffizienz in Frankreich  | November 20  | Barometer                 | D       |
| ■ Webinar zur Energieeffizienz im Gebäudebestand: Vergleichende Untersuchung zur energetischen Sanierungspolitik in Deutschland und Frankreich | September 20 | Foliensatz                | D F     |
| ■ Energetische Sanierung von Nichtwohngebäuden in Deutschland und Frankreich   | September 20 | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Energetische Gebäudesanierung in Deutschland und Frankreich: Fördermechanismen, Akteure und Finanzierung                                     | Juni 20      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Industrielle Eigenversorgung in Deutschland: Rechtliche und wirtschaftliche Rahmenbedingungen und Entwicklungen                              | Mai 20       | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Wärmenetze in Deutschland und Frankreich   | Januar 20    | Memo                      | D F     |
| ■ Webinar zu Fortbildungen zur energieeffizienten Gebäudesanierung in Deutschland und Frankreich   | Dezember 19  | Foliensatz                | F       |
| ■ Der Wärmemarkt in Deutschland und Frankreich   | November 19  | Interview                 | F       |
| ■ Der Wärmemarkt in Deutschland und Frankreich   | November 19  | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Überblick zu den Investitionsströmen in der Energiewende in Deutschland und Frankreich   | Oktober 19   | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Webinar zur Energieeffizienz in der Industrie in Deutschland   | Oktober 19   | Foliensatz                | F       |
| ■ Stromspeichersysteme: Rechtliche Rahmenbedingungen und Entwicklungen   | September 19 | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ CO <sub>2</sub> -Bepreisung in Frankreich  | September 19 | Memo                      | D       |
| ■ Webinar zur Wärmewende im Gebäudesektor in Deutschland   | Mai 19       | Foliensatz                | F       |
| ■ Wärmewende in Deutschland und Frankreich   | April 19     | Foliensatz                | D       |
| ■ Städte als Akteure der Energiewende  | März 19      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Abwärme in der Industrie in Deutschland und Frankreich   | März 19      | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ CO <sub>2</sub> -Bepreisung: Zusammenfassung der Konferenz der Französischen Botschaft in Berlin gemeinsam mit dem DFBEW                     | November 18  | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Bestandsaufnahme des Gebäudebereiches in Deutschland   | April 18     | Hintergrundpapier extern  | F       |
| ■ Energieeffizienzmarkt und -Dienstleistungen in Deutschland und Frankreich  | März 18      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ CO <sub>2</sub> -Bepreisung in Frankreich  | Februar 18   | Memo                      | D       |
| ■ Webinar zu Gebäudeenergieeffizienz in Frankreich   | Dezember 17  | Foliensatz                | D       |
| ■ Energieeinsparzertifikate in Frankreich  | Dezember 17  | Hintergrundpapier intern  | D       |
| ■ Neubauten in Deutschland und Frankreich: Energieeffizienz und erneuerbare Energien   | Oktober 17   | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ CO <sub>2</sub> -Bepreisung in Frankreich  | Juni 17      | Memo                      | D       |
| ■ Energieeffizienz in Deutschland: aktueller Stand und Fortschritte beim Erreichen der Ziele   | Juni 17      | Hintergrundpapier extern  | D F     |
| ■ Erneuerbare Wärme für die Energiewende   | April 17     | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Einführung in die Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) in Deutschland und Frankreich   | April 17     | Hintergrundpapier intern  | D F     |
| ■ Sektorkopplung für die Energiewende  | Februar 17   | Zusammenfassung Konferenz | D F     |
| ■ Erneuerbare Wärme in Frankreich: Ziele und Fördermechanismen   | Oktober 16   | Memo                      | D       |
| ■ Energieeffizienz als Säule der Energiewende in Deutschland   | Mai 14       | Memo                      | F       |
| ■ Webinar zu den EU-Klimazielen für 2030   | November 20  | Foliensatz                | D F     |
| ■ Die Gesetze zum Kohleausstieg und zur Strukturstärkung   | September 20 | Memo                      | F       |
| ■ Webinar zu COVID-19 – Auswirkungen auf die Energiewende in der EU  | April 20     | Foliensatz                | F       |
| ■ Energiewende in Europa: Wertschöpfungsketten und Industriepolitik  | März 20      | Zusammenfassung Konferenz | D F     |



## Veröffentlichungen des Deutsch-französischen Büros für die Energiewende (DFBEW)

| <b>Titel</b>  | <b>Datum</b> | <b>Format</b>            | <b>Sprache</b> |
|---|--------------|--------------------------|----------------|
| ■ Klimaschutzprogramm 2030 in Deutschland   | Januar 20    | Memo                     | F              |
| ■ Überblick zu den Investitionsströmen in der Energiewende in Deutschland und Frankreich  | Oktober 19   | Hintergrundpapier extern | D F            |
| ■ CO2-Bepreisung in Frankreich  | September 19 | Memo                     | D              |
| ■ Veröffentlichung des Abschlussberichts der Kommission für Wachstum, Strukturwandel und Beschäftigung, auch „Kohle-Kommission“ | Februar 19   | Memo                     | F              |
| ■ CO2-Bepreisung in Frankreich  | September 19 | Memo                     | D              |
| ■ Bürgerschaftliche Beteiligung an Erneuerbare-Energien-Projekten in Frankreich   | Juli 18      | Memo                     | D              |
| ■ Die CO2-Bepreisung in Europa  | Juni 18      | Foliensatz               | D F            |
| ■ Kommunale und regionale Wertschöpfung durch erneuerbare Energien am Beispiel Bioenergie in Deutschland                        | Mai 17       | Hintergrundpapier extern | D F            |
| ■ Fossile Energieträger im Kontext der Energiewende in Deutschland  | April 15     | Memo                     | D F            |
| ■ Wertschöpfung durch erneuerbare Energien in Regionen und Kommunen in Deutschland und Frankreich                               | Februar 15   | Hintergrundpapier intern | D F            |
| ■ Bürgerenergie in Deutschland  | November 14  | Hintergrundpapier intern | D F            |
| ■ Akteure der Finanzierung der Energiewende in Deutschland und Frankreich   | August 14    | Hintergrundpapier intern | D F            |