Europäische Union (2019): "Verordnung (EU) 2019/941 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 5. Juni 2019 über die Risikovorsorge im Elektrizitätssektor und zur Aufhebung der Richtlinie 2005/89/EG". Verfügbar unter: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=CELEX:32019R0941 (abgerufen am 04.07.2024)

Europäische Union (2022): "Leitlinien für staatliche Klima-, Umweltschutz- und Energiebeihilfen 2022 (KUEBLL)". Verfügbar unter: https://eur-lex.europa.eu/DE/legal-content/summary/2022-guidelines-onstate-aid-for-climate-environmental-protection-and-energy.html (abgerufen am 04.07.2024)

Europäische Union (2024): "Verordnung (EU) 2024/1747 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 13. Juni 2024 zur Änderung der Verordnungen (EU) 2019/942 und (EU) 2019/943 in Bezug auf die Verbesserung des Elektrizitätsmarktdesigns in der Union". Verfügbar unter https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=OJ:L_202401747&qid=1720477412880 (abgerufen am 08.07.2024)

EY GmbH & Co. KG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft (Hrsg.) und BET Büro für Energiewirtschaft und technische Planung GmbH (2024): "Voruntersuchung zu den Analysen und Berichten des BMWK nach § 48 MsbG" (im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz). (noch unveröffentlicht)

Fachagentur Wind an Land (2024): "Genehmigungen". Verfügbar unter: https://www.fachagentur-windenergie.de/veroeffentlichungen/ausbauentwicklung/genehmigungen/ (abgerufen am 03.07.2024)

G7 Italy (2024): "Apulia G7 Leaders' Communiqué". Verfügbar unter: https://www.g7italy.it/wp-content/uploads/Apulia-G7-Leaders-Communique.pdf (abgerufen am 04.07.2024)

Internationale Energieagentur (2021): "Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5°C Goal in Reach". Verfügbar unter: https://www.iea.org/reports/net-zero-roadmap-a-global-pathway-to-keep-the-15-0c-goal-in-reach (abgerufen am 04.07.2024)

Monopolkommission (2023): "9. Sektorgutachten Energie: Mit Wettbewerb aus der Energiekrise". Verfügbar unter: https://www.monopolkommission.de/images/PDF/SG/9_Sektorgutachten_Energie.pdf (abgerufen am 28.05.2024)

Neon Neue Energieökonomik und Consentec (2019): "Kosten- oder Marktbasiert? Zukünftige Redispatch-Beschaffung in Deutschland. Schlussfolgerungen aus dem Vorhaben "Untersuchung zur Beschaffung von Redispatch" (im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie). Verfügbar unter: https://neon.energy/Neon_Marktbasierter-Redispatch_BMWi.pdf (abgerufen am 14.06.2024)

Neon Neue Energieökonomik (2023): "Windstrom nutzen statt abregeln. Ein Vorschlag zur zeitlichen und regionalen Differenzierung der Netzentgelte" (im Auftrag der Agora Energiewende). Verfügbar unter: https://neon.energy/Neon-Regionale-Netzentgelte.pdf (abgerufen am 04.07.2024)