

Literatur zum Artikel „Beteiligung, Teilhabe und Akzeptanz: Regionalwirtschaftliche Effekte durch erneuerbare Energien – Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt ReWA“ von Steven Salecki, Jan Hildebrand, Irina Rau, Valentin Jahnel

AEE [Agentur für Erneuerbare Energien e.V.] (2022): Akzeptanzumfrage 2022. Agentur für Erneuerbare Energien; www.unendlich-viel-energie.de/mediathek/grafiken/aee-akzeptanzumfrage-2022 (letzter Zugriff 20.6.2021).

AEE [Agentur für Erneuerbare Energien e.V.] (2023): Forschungsvorhaben ReWA – 10 Fallbeispiele; www.unendlich-viel-energie.de/projekte/rewa/die-kommunen (letzter Zugriff 5.6.2023).

Bürgerwindpark Hünfeldener Wald GmbH & Co. KG: Bürgerinnen und Bürger aktiv dabei. Bürgerwindpark Hünfeldener Wald GmbH & Co. KG; www.wp-huenfeldener-wald.de/#initiative (letzter Zugriff 24.5.2023).

EUR-Lex (2018): Richtlinie (EU) 2018/2001 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Dezember 2018 zur Förderung der Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen (Neufassung). 21. Dezember; <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018L2001&from=de> (letzter Zugriff 5.6.2023).

Fachagentur Windenergie an Land (2019): Hemmnisse beim Ausbau der Windenergie in Deutschland; www.fachagentur-windenergie.de/fileadmin/files/Veroeffentlichungen/Analysen/FA_Wind_Branchenumfrage_beklagte_WEA_Hemmnisse_DVOR_und_Militaer_07-2019.pdf (letzter Zugriff 17.4.2020).

Fachagentur Windenergie an Land (2022): Umfrage zur Akzeptanz der Windenergie an Land, Herbst 2022; www.fachagentur-windenergie.de/fileadmin/files/Veroeffentlichungen/Akzeptanz/FA_Wind_Umfrageergebnisse_Herbst_2022.pdf (letzter Zugriff 5.4.2023).

Focken, H., Götz, T.; Grimm-Huber, J.; Nowak, R. und Wagner, O. (2020): Partizipation und Akzeptanz. Synthesebericht 5 des SINTEG Förderprogramms, Studie im Auftrag des BMWK; www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Sinteg/synthesebericht-5-partizipation-akzeptanz.pdf?__blob=publicationFile&v=6 (letzter Zugriff 13.2.2023).

Hübner, G.; Pohl, J.; Warode, J.; Gotchev, B.; Ohlhorst, D.; Krug, M.; Salecki S. und Peters, W. (2020): Akzeptanzfördernde Faktoren Erneuerbarer Energien. BfN Skripten Nr. 551; www.bfn.de/fileadmin/BfN/service/Dokumente/skripten/Skript551.pdf (letzter Zugriff 5.5.2020).

Oppermann, B. und Brettschneider, F. (2019): Partizipation und Kommunikation in der Energiewende. Hg. v. Ortwin Renn. Schriftenreihe Energiesysteme der Zukunft; https://energiesysteme-zu-kunft.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/PDFs/ESYS_Analyse_Partizipation_Kommunikation.pdf (letzter Zugriff 26.7.2019).

ThEGA [Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur] (2020): Faire Windenergie in Thüringen; www.thega.de/themen/erneuerbare-energien/servicestelle-windenergie/service-fuer-unternehmen (letzter Zugriff 5.10.2020).

trend:research GmbH (2020): Eigentümerstruktur: Erneuerbare Energien (4. Auflage) – Entwicklung der Akteursvielfalt, Rolle der Energieversorger, Ausblick bis 2025.