

Veröffentlichungen: Prof. Dr. Uwe Schneidewind (Stand: Januar 2020)

Artikel in Periodika

- Lambers, S., Schneidewind, U., & Schneider, B. (2019). Sichtwechsel - Zwei Führungskräfte über ihren Jobtausch. *managerSeminare*, (August), S. 30–36.
- Schneidewind, U. (2019). Mit grünen Infrastrukturen das Ruhrgebiet neu positionieren. *Metropole Ruhr*, 03/19, 30.
- Schneidewind, U. (2019). Taktgeber der Großen Transformation - Die Rolle der Zivilgesellschaft im 21. Jahrhundert. *Politische Ökologie*, S. 112–117.
- Schneidewind, U. (2019). Die Kirche als Mahnerin, Mittlerin und Motor : die Rolle der Kirchen und der Diakonie bei der Umsetzung der Nachhaltigkeitsziele. In *Evangelischer Pressedienst (epd), Dokumentation*, S. 11-14.
- Schneidewind, U. (2019). Zur Rolle der Behörden und Kommunen in der Großen Transformation. *Kleine Kniffe - Magazin für nachhaltige Beschaffung in Behörden, Kirchen, Kommunen und Wohlfahrtsverbänden*.
- Schneidewind, U. (2019). Ein starkes Signal - Warum Wuppertal eine Seilbahn gut tut. *Westdeutsche Zeitung*, (Februar).
- Schneidewind, U. (2019). „Unite behind the science“ – aber bitte hinter der gesamten Wissenschaft! *MERTON Magazin*, (Dezember).
- Schneidewind, U. (2019). Jenseits der Exzellenzstrategie. *MERTON Magazin*, (Juli).
- Schneidewind, U. (2019). YouTuber, Fridays for Future und die Wissenschaftskommunikation. *MERTON Magazin*, (Mai).
- Schneidewind, U. (2019). Ein gutes Leben für alle Menschen ermöglichen - Die kulturelle Dimension des Klimawandels. *Politik & Kultur*, S. 1–2.
- Schneidewind, U., Koska, T., & Lah, O. (2019). Vom Autobauer zum Mobilitätsdienstleister - Wege aus der industriepolitischen Sackgasse. *Wirtschaftsdienst*, 99 (7), S. 463–466.
- Schneidewind, U., von Wehrden, H., & Kater-Wettstädt, L. (2019). Fridays for Future aus nachhaltigkeitswissenschaftlicher Perspektive, *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 3/19, S. 307–309.
- Singer-Brodowski, M., & Schneidewind, U. (2019). Transformative Wissenschaft: zurück ins Labor, *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 28 (1), S. 26–28.
- Schneidewind, U. (2019). Das Domino-Prinzip: die Mobilitätswende als Motor für die Transformation. *FactorY*, 1, S. 23–26.
- Schneidewind, U. & Rehm, A. (2019). Vom inside-out zum outside-in. Perspektivwechsel bei der Impact-Messung von transformativer Forschung. *GAIA*, (28), 168–170.
- Schneidewind, U., Thomas, S. & Fishedick, M. (2019). Eine CO2-Steuer als Instrument der Klimapolitik: notwendig, aber nur im Gesamtpaket wirkungsvoll und sozial gerecht. *Zeitschrift für Wirtschaftspolitik*, 68 (2019), 2, S. 131–140.
- Schneidewind, U. (2019). Den Osten retten heißt die Welt retten - Überlebensstrategien in einer Welt im Umbruch. *Der Sand - Zeitung für Oberbarmen/Wichlinghausen und den Rest der Stadt*, S. 6.
- Weiger, H., & Schneidewind, U. (2019). Die Kunst der Demokratie. *BUND-Magazin*, (2), S. 28–29.
- Schneidewind, U. (2018). Kirchen als Akteure in der Transformation. *Evangelischer Pressedienst (epd): Dokumentation*, (43), S. 7–8.

- Schneidewind, U. (2018) Wissenschaft muss Zukunftskunst werden. *MERTON Magazin*, (Oktober).
- Schneidewind, U. (2018). Mehr Mut zum Experimentieren. *VDI Nachrichten*, (37), S. 4–5.
- Schneidewind, U. (2018). Nachhaltige Anlagen, die bringen doch nichts, oder? Doch! - Einwand 3: Die Wirtschaft wird durch grünes Investment auch nicht ökologischer. *chrismon plus - Das evangelische Magazin*, (16), S. 14-19.
- Schneidewind, U. (2018). Transformative Forschung - Welche Forschung brauchen wir für eine nachhaltige Entwicklung? *oead'news - bildung, wissenschaft, forschung, international*, (107), S. 8–9.
- Schneidewind, U. (2018). Digitale Zukunftskunst - Wie Digitalisierung und Nachhaltige Entwicklung zusammengehen. *Informatik aktuell*, (November).
- Schneidewind, U. (2018). Wie geht die Große Transformation? Forschung aus Wuppertal mit globaler Perspektive. *Westdeutsche Zeitung*, (November).
- Schneidewind, U., Augenstein, K., Stelzer, F., & Wanner, M. (2018). Structure matters - real-world laboratories as a new type of large-scale research infrastructure: a framework inspired by Giddens' structuration theory. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 27 (S1), S. 12–17.
- Schneidewind, U., & Zahrnt, A. (2018). La vie bonne est une question politique. *LaRevueDurable*, 61 (èté-automne 2018), S. 26–29.
- Guenther, E., & Schneidewind, U. (2017). Sustainability management – integrating the multiple dimensions of an interdisciplinary research discipline. *Umweltwirtschaftsforum (Uwf)*, 25 (1–2), S. 1–4.
- Luederitz, C., Schöpke, N., Wiek, A., Lang, D. J., Bergmann, M., Bos, J. J., ... Westley, F. R. (2017). Learning through Evaluation - A tentative Evaluative Scheme for Sustainability Transition Experiments. *Journal of Cleaner Production*, 169, S. 61–76.
- Rommel, F., & Schneidewind, U. (2017). Auf dem Weg zu einer verantworteten Pluralität - Auseinandersetzung mit der Kritik an transformativer und pluraler Ökonomik. *Ökologisches Wirtschaften*, 32(2), S. 22–24.
- Samadi, S., Gröne, M.-C., Schneidewind, U., Luhmann, H.-J., Venjakob, J., & Best, B. (2017). Sufficiency in energy scenario studies: Taking the potential benefits of lifestyle changes into account. *Technological Forecasting and Social Change*, (124), S. 126–134.
- Schneidewind, U. (2017). Einfacher gut leben - Suffizienz und Postwachstum. *Politische Ökologie*, 34(148), S. 98–103.
- Schneidewind, U. (2017). Wissenschaftspolitik: Navigator für die Zukunft? *MERTON Magazin*, (Oktober).
- Schneidewind, U. (2017). Aschenputtel „dritte Mission“. *MERTON Magazin*, (Juli).
- Schneidewind, U. (2017). Wissenschaft darf sich nicht auf Fakten reduzieren. *MERTON Magazin*, (März).
- Schneidewind, U. (2017). Fünf Megatrends im Ressourcenschutz. *EnWZ: Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft*, 6 (5), S. 145–146.
- Schneidewind, U. (2017). Jamaika-Koalition muss Mobilitätswende angehen. *Edison Magazin – Handelsblatt*.
- Schneidewind, U. (2017). Kurs 2030: Wirtschafts- und Finanzpolitik zukunftssicher machen. *Wirtschaftsdienst*, 97 (11), S. 776–779.
- Schneidewind, U. (2017). Von der Reparatur-Ökonomik zur Orientierungswissenschaft. *Wirtschaftsdienst*, 97 (4), S. 246–249.

- Singer-Brodowski, M., & Schneidewind, U. (2017). Im Labor der Wandlungsmutigen - Transformationsforschung. *Politische Ökologie*, 35 (150), S. 127–129.
- Cassen, C., & Schneidewind, U. (2016). Post Paris Agreement progress report of the International Research Network for Low Carbon Societies (LCS-RNet). *Energia, Ambiente e Innovazione*, (1), S. 96–101.
- Schneidewind, U. (2016). Auf dem Weg zur Möglichkeitswissenschaft. *FactorY*, (3), S. 46–48.
- Schneidewind, U. (2016). Die „Third Mission“ zur „First Mission“ machen? *Die Hochschule - Journal für Wissenschaft und Bildung*, 25 (1), S. 14–22.
- Schneidewind, U. (2016). Die Ziele sind erreicht - mehr zivilgesellschaftlicher Einfluss auf die Forschungsagenda. *Deutsche Universitätszeitung*, (11), S. 17.
- Schneidewind, U. (2016). Energiewende stärkt den Innovationsstandort - Gerade Deutschlands Vorreiterrolle macht den Kurswechsel ökonomisch so wertvoll. *Magazin Wirtschaft*, (Juli).
- Schneidewind, U. (2016). Für einen neuen Vertrag zwischen Wirtschaftswissenschaft und Gesellschaft - Transformative Wirtschaftswissenschaft im Kontext nachhaltiger Entwicklung. *Ökologisches Wirtschaften*, 31(2), S. 30–34.
- Schneidewind, U. (2016). Guter Gedanke - „Wie kann eine suffiziente Logistik aussehen?“ *Eins, zwei, drei, vier - Das Magazin der Bundesvereinigung Logistik (BVL Magazin)*, (2), S. 50–51.
- Schneidewind, U. (2016). Unpolitisch? Unsinn! *taz.zeozwei*, (4), S. 22–23.
- Schneidewind, U. (2016). Die „Co-Benefits“ einer transformativen Wissenschaft. *MERTON Magazin*, (Mai).
- Schneidewind, U. (2016). Radikaler Perspektivwechsel für Hochschulen. *MERTON Magazin*, (August).
- Schneidewind, U. (2016). Warum wir so dringend eine andere Wirtschaftswissenschaft brauchen. *MERTON Magazin*, (November).
- Schneidewind, U., & Augenstein, K. (2016). Three Schools of Transformation Thinking: The Impact of Ideas, Institutions, and Technological Innovation on Transformation Processes. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 25 (2), S. 88–93.
- Schneidewind, U., Augenstein, K., Stelzer, F., Riechert, D., & Lucas, L. (2016). „The Woodstock of Sustainability Science“ - Impulses from the Wuppertal Making Utopia Possible Conference Week. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 25 (3), S. 207–209.
- Schneidewind, U., & Fishedick, M. (2016). Die Verkehrswende braucht Innovationen. *Neue Energie*, (12), S. 25–29.
- Schneidewind, U., Pfriem, R., Barth, J., Beschorner, T., Binswanger, M., Diefenbacher, H., ... Zweynert, J. (2016). Transformative Wirtschaftswissenschaft im Kontext nachhaltiger Entwicklung: für einen neuen Vertrag zwischen Wirtschaftswissenschaft und Gesellschaft. *Ökologisches Wirtschaften*, 31 (2), S. 30–34.
- Schneidewind, U. (2016). Was ist und warum provoziert „transformative Wissenschaft“? *METRON Magazin*, (Februar).
- Palzkill-Vorbeck, A., & Schneidewind, U. (2015). Suffizienz und Unternehmen: ein Paradox? *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 23, S. 1–2.
- Schneidewind, U. (2015). Bloß nicht streiten? *Deutsche Universitätszeitung (DUZ)*, (9), S. 42–45.
- Schneidewind, U. (2015). Das Einmaleins der Suffizienz. *Besser, anders, weniger: Suffizienz in der Baukultur; der Bericht zum db-Kongress*, (Mai), S. 6–7.
- Schneidewind, U. (2015). Für eine erweiterte Governance von Wissenschaft: ein wissenschaftspolitischer Rückblick auf das Jahr 2014. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 24 (1), S. 59–61.

- Schneidewind, U. (2015). Transformative Wissenschaft - Motor für gute Wissenschaft und lebendige Demokratie: Reaktion auf A. Grunwald. 2015. Transformative Wissenschaft - eine neue Ordnung im Wissenschaftsbetrieb? *GAIA* 24/1: 17-20. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 24 (2), S. 88–91.
- Schneidewind, U. (2015). Wichtiger Sprung nach vorne - eine erste Bewertung des vom Wissenschaftsrat beschlossenen Positionspapieres „Zum wissenschaftspolitischen Diskurs über Große Gesellschaftliche Herausforderungen“. In *Nachhaltige Wissenschaft – Aktuelle wissenschaftspolitische Debatte und Lesetipps*, (April).
- Schneidewind, U. (2015). Verantwortung für die Gesellschaft - Wissenschaft in der Großen Transformation. *Politische Ökologie*, 33 (140), S. 18–23.
- Schneidewind, U. (2015). Suffizienz – Einsparen durch Seinlassen. *Westdeutsche Zeitung*, (Dezember), S. 14.
- Schneidewind, U., Fishedick, M., Lucas, R., Müller, M., Reutter, O., Schüle, R., ... Wanner, M. (2015). Städte in Schwung bringen - Vier Prinzipien der urbanen Transformation. *Ökologisches Wirtschaften*, 30 (2), S. 20–22.
- Schneidewind, U., & Singer-Brodowski, M. (2015). Vom experimentellen Lernen zum transformativen Experimentieren: Reallabore als Katalysator für eine lernende Gesellschaft auf dem Weg zu einer Nachhaltigen Entwicklung/From Experimental Learning to Transformative Experiments: Real World Laboratories as a Catalyst for a Learning Society on the Way to Sustainable Development. *Zeitschrift für Wirtschafts-und Unternehmensethik*, 16 (1), S. 10–23.
- Schneidewind, U., & von Wissel, C. (2015). Transformative Wissenschaft - Warum Wissenschaft neue Formen der Demokratisierung braucht. *Forum Wissenschaft*, 32 (4), S. 4–8.
- Schneidewind, U., & Ziegele, F. (2015). Mehr Breite wäre Spitze! *Die ZEIT*, (6), S. 61.
- De Flander, K., Hahne, U., Kegler, H., Lang, D., Lucas, R., Schneidewind, U., ... Wiek, A. (2014). Resilienz und Reallabore als Schlüsselkonzepte urbaner Transformationsforschung: zwölf Thesen. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 23 (3), S. 284–286.
- Reutter, O., & Schneidewind, U. (2014). Signal für eine neue Mobilitätsstruktur – Der Döppersberg: Schnittstelle im Umweltverbund. *Döppersberg Journal*, (2), S. 1.
- Grefe, C., Sentker, A., Schneidewind, U., & Stock, G. (2014). Streit ums Mitspracherecht. *Die ZEIT*, (39), S. 41.
- Schneidewind, U. (2014). Bürgeruniversität spiegelt den Dialogwunsch: Konzept der „Bürgerhochschule“; ein Katalysator für eine starke Bürgerwissenschaft. *Wissenschaftsmanagement*, (3), S. 20–23.
- Schneidewind, U. (2014). Urbane Reallabore - ein Blick in die aktuelle Forschungswerkstatt. *Planung neu denken (pnd) online* (3).
- Schneidewind, U. (2014). Von der nachhaltigen zur transformativen Hochschule - Perspektiven einer „True University Sustainability“. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 22 (4), S. 221–225.
- Schneidewind, U. (2014). Die Wissenschaft braucht mehr Demokratie. *Bild der Wissenschaft*, (9), S. 91–93.
- Schneidewind, U. (2014). Diskussionsbeitrag: Wie weit muss die Reform des Wissenschaftssystems gehen? Uwe Schneidewind antwortet auf den Aufsatz von Jürgen Mittelstraß in der FAZ vom 22.09.2014. In *Nachhaltige Wissenschaft – Aktuelle wissenschaftspolitische Debatte und Lesetipps*, (Oktober).
- Schneidewind, U., & Butzlaff, M. (2014). Gesucht: Neulandbetreter – Die klassische Hochschule steht vor einem tiefgreifenden Wandel. *Forschung & Lehre*, (1), S. 38–39.
- Schneidewind, U., & Zahrnt, A. (2014). Geld allein macht nicht glücklich. *Braunschweiger Zeitung*.
- Schneidewind, U. (2014). Vorsicht vor der Autonomiefalle. *Frankfurter Allgemeine Zeitung (FAZ)*, S. N5.

- Schneidewind, U. (2014). Die Grenzen der Freiheit. *Süddeutsche Zeitung*, S. 2.
- Trempler, K., Hasselkuß, M., Heckersbruch, C. M., Gräsel, C., Baedeker, C., & Schneidewind, U. (2014). Implementation von Bildungsinnovationen in Netzwerken - Analyse von Schul-Unternehmens-Kooperationen. *Zeitschrift für Erziehungswissenschaft*, 17 (S5), S. 79–95.
- Singer-Brodowski, M., & Schneidewind, U. (2014). Transformative Literacy - Gesellschaftliche Veränderungsprozesse verstehen und gestalten. In *Bildung für nachhaltige Entwicklung: Jahrbuch 2014. Krisen- und Transformationsszenarios: Frühkindpädagogik, Resilienz & Weltaktionsprogramm*, S. 131–140.
- Schneidewind, U., & Zahrnt, A. (2014). The institutional framework for a sufficiency driven economy. *Ökologisches Wirtschaften*, 29 (3), S. 30–33.
- Berg, C., & Schneidewind, U. (2013). Beyond Oil? - Transformation in eine post-fossile Gesellschaft. *Business + Innovation*, 4 (2), S. 44–50.
- Berg, C., & Schneidewind, U. (2013). Navigating within planetary boundaries: transformation into a post-fossil economy as a challenge. *360° - the Business Transformation Journal*, (8), S. 6–17.
- Chrubasik, N., Ernst, A., Lang, D. J., Schneidewind, U., Simon, K.-H., Singer-Brodowski, M., & Vilsmaier, U. (2013). Sustainability science as a part of academic education. The programme of a transformative education at NaWis institutions/Nachhaltige wissenschaft in der akademischen ausbildung: das programm einer transformativen bildung an NaWis-institutionen. *GAIA-Ecological Perspectives for Science and Society*, 22 (2), S. 132–135.
- Palzkill-Vorbeck, A., & Schneidewind, U. (2013). Suffizienz als Business Case - Entrümpelung, Entschleunigung, Entflechtung und Entkommerzialisierung. *Ökologisches Wirtschaften*, 28 (1), S. 23–24.
- Schneidewind, U. (2013). Plädoyer für eine Bürgeruniversität. *DUZ Magazin*, (8), S. 30–31.
- Schneidewind, U. (2013). Auf dem Weg zu einer „transformativen Literacy“ - Die Zeichen richtig deuten. *Politische Ökologie*, 31 (133), S. 39–44.
- Schneidewind, U. (2013). Die transformative Kraft der Wissenschaft. *FactorY*, (2), S. 28–30.
- Schneidewind, U. (2013). Transformative Literacy - Understanding and Shaping Societal Transformations. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 22(2), S. 82–86.
- Schneidewind, U. (2013). Wir brauchen eine „Kultur des Genug“. *Der Kirchentag - das Magazin*, (1), S. 17.
- Schneidewind, U. (2013). Es geht auch günstiger. *Frankfurter Rundschau*, (145).
- Schneidewind, U., & Fekkek, M. (2013). Emscher 3.0 - Der Emscher-Umbau als Vorbild für die Gestaltung zukunftsfähiger Infrastrukturen. *EMSCHERplayer-Kunst Kultur Kommunikation*. Essen: Emschergenossenschaft.
- Schneidewind, U., & Singer-Brodowski, M. (2013). Bewegung in der Wissenschaftspolitik - ein forschungspolitischer Rückblick auf das Jahr 2013. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 22 (4), S. 276–278.
- Schneidewind, U., & Singer-Brodowski, M. (2013). Transformative Forschung als Motor für die Gestaltung von Systemübergängen: auf dem Weg zu einem neuen Innovationsverständnis. *Ökologisches Wirtschaften*, (2), S. 15–16.
- Schneidewind, U., & Zahrnt, A. (2013). Politische Weichenstellungen - Jenseits der Steigerungslogik. *Politische Ökologie*, 31 (135), S. 115–121.
- Zahrnt, A., Schneidewind, U. (2013). Suffizienz und Unternehmen. *Blog Postwachstum*. (Dezember) Berlin: Institut für ökologische Wirtschaftsforschung.
- Betzüge, M. O., & Schneidewind, U. (2012). Wohlstand und Umweltverbrauch entkoppeln. *APuZ - Aus*

- Politik und Zeitgeschichte*, 62 (27–28), S. 23–27.
- Betzüge, O., & Schneidewind, U. (2012). Klimawandel: Vier unbequeme Wahrheiten, die eine Lösung verhindern. *Wirtschaftswoche Green*, (Dezember).
- Brüggemeier, F.-J., Scheck, H., Schepelmann, P., & Schneidewind, U. (2012). Vom „Blauen Himmel“ zur Blue Economy: Elemente einer nachhaltigen Strukturpolitik für Nordrhein-Westfalen. *WISO direkt - Analysen und Konzepte zur Wirtschafts- und Sozialpolitik*, (Juni).
- Schneidewind, U. (2012). Eine Welt jenseits von Wachstumsgrenzen - Plädoyer für ein neues Innovationsparadigma. *Letzte Ausfahrt: Wandel?: Hamburger Gespräche für Naturschutz 2012*, S. 22–27.
- Schneidewind, U. (2012). Postwachstum als Geschäftsmodell. *FactorY*, 8 (1), S. 24–26.
- Schneidewind, U. (2012). Rio +50 - Vision einer nachhaltigen Welt. *BUND-Magazin*, (2), S. 18–19.
- Schneidewind, U. (2012). Technik allein bringt's nicht: ohne soziale Innovationen wird der Klimawandel nicht zu beherrschen sein. *Die Zeit*, (2), S. 25.
- Schneidewind, U., & Augenstein, K. (2012). Analyzing a transition to a sustainability-oriented science system in Germany. *Environmental Innovation and Societal Transitions*, (3), S. 16–28.
- Schneidewind, U., & Jahn, T. (2012). Partner einer transformativen Wissenschaft - NaWis und Ecornet geben wissenschaftspolitische Impulse Partners for Transdisciplinarity. NaWis and Ecornet Promote Science Policy. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 21 (3), S. 233–235.
- Singer-Brodowski, M., & Schneidewind, U. (2012). Transformatives Wissen schaffen - NaWis-Veranstaltungen im Wissenschaftsjahr 2012. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 21 (2), S. 158–160.
- Schneidewind, U., & Smrekar, O. (2012). Rezension: Die Zürcher Schule für aufgeklärte Nachhaltigkeit. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 21 (1), S. 64–65.
- Singer-Brodowski, M., Ober, S., & Schneidewind, U. (2012). Neue Herausforderung für die Wissenschaft? - Die Beteiligung der organisierten Zivilgesellschaft am Wissenschaftsprozess. *Wissenschaftsmanagement*, 18 (4), S. 5.
- Schneidewind, U., & Singer-Brodowski, M. (2012). Rio +20: Fördervisionen. Die Rolle von Stiftungen bei der Förderung nachhaltiger Transformationsforschung. *Stiftung und Sponsoring: Sonderausgabe*, 15, S. 14–15.
- Postlep, R.-D., Schneidewind, U., Spoun, S., & Töpfer, K. (2011). Wissenschaftsjahr 2012 „Zukunftsprojekt Erde“ - Ein besonderer Auftrag für den NaWis-Verbund. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 20 (4), S. 275–276.
- Schneidewind, U., & Riechert, D. (2011). The Nuclear Break [Japan.]. *Nikkei Ecology*, 6, 91.
- Schneidewind, U. (2011). Die „große Transformation“ braucht Bewegung in der Wissenschaft - Die wissenschaftspolitischen Empfehlungen des WBGU. *Ökologisches Wirtschaften*, (3), S. 10–11.
- Schneidewind, U. (2011). „Embedded technologies“ - the case for a deeper understanding of innovation. *Exzellenz: The Cluster Magazine for North Rhine-Westphalia*, (4), S. 14–15.
- Schneidewind, U. (2011). Für die „große Transformation“ muss sich das Wissenschaftssystem neu aufstellen. *Die aktuelle Kolumne vom 27.06.2011*, S. 2.
- Schneidewind, U. (2011). Der Atomausstieg ist kein vorrangig technisches Problem. *WSI-Mitteilungen*, 64(7), S. 318.
- Schneidewind, U. (2011). Auf dem Weg in die resiliente Gesellschaft. *Berliner Republik*, 5.
- Schneidewind, U. (2011). Nachhaltige Entwicklung - wo stehen wir? *UNESCO heute*, (2), S. 7–10.

- Schneidewind, U. (2011). Wachstumswende - ein neues Politik- und Wissenschaftsfeld entsteht. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 20(1), S. 58–59.
- Schneidewind, U., Ernst, A., & Lang, D. J. (2011). Institutionen für eine transformative Forschung. Zur Gründung der NaWis-Runde. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 20 (2), S. 133–135.
- Schneidewind, U., Fishedick, M., & Riechert, D. (2011). 20 Jahre Transformationskompetenz - Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH. *Soziale Technik - Zeitschrift für sozial- und umweltverträgliche Technikgestaltung*, 21 (2), S. 13–16.
- Metzger, J. O., Eissen, M., & Schneidewind, U. (2010). Nachhaltig zukunftsverträgliche Entwicklung - was kann die Chemie leisten? *Nachrichten aus der Chemie*, 48 (7-8), S. 928–931.
- Schneidewind, U. (2010). An institutional reform agenda for the establishment of transdisciplinary sustainability research. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 19 (2), S. 122–128.
- Schneidewind, U. (2010). Ein institutionelles Reformprogramm zur Förderung transdisziplinärer Nachhaltigkeitsforschung. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 19 (2), S. 122–128.
- Schneidewind, U. (2010). Mehr Mut zum Brückenbauen. *DUZ Magazin*, 1, S. 26–27.
- Schneidewind, U. (2010). Wie Systemübergänge nachhaltig gestaltet werden können - Perspektiven einer Sustainable Transition-Forschung in Deutschland. *Ökologisches Wirtschaften*, 25 (3), S. 27–29.
- Schneidewind, U. (2009). Nachhaltigkeit im deutschen Forschungssystem - Noch ein langer Weg zur nachhaltigen Wissenschaft. *Ökologisches Wirtschaften*, (3/2009), S. 16–18.
- Schneidewind, U. (2009). Shifting Baselines - Wahrnehmungen als Schlüssel für einen nachhaltigen Wandel. *Ernst & Young SAAS News*, (10), S. 7–10.
- Barisic, I., & Schneidewind, U. (2008). Nordwest Universitas (NOWETAS) – ein Zukunftsmodell für regionalisierte Hochschulentwicklung. *Neues Archiv für Niedersachsen - Zeitschrift für Stadt-, Regional- und Landesentwicklung*, (2), S. 16–23.
- Schneidewind, U., & Dettleff, H. (2007). Hochschulsteuerung als Dilemmata-Management – Ist reflexives Hochschulmanagement ein Garant für bessere Führung? *Hochschulmanagement*, (3/2007), S. 63–67.
- Schneidewind, U., & Dettleff, H. (2006). Bologna und Nachhaltigkeit zusammenbringen - Wahl oder Qual aus Sicht der Hochschulleitung. *Ökologisches Wirtschaften*, (3), S. 22–23.
- Schneidewind, U. (2003). Mit interpretativen Management zum ökologischen Massenmarkt. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 11(1), S. 15–19.
- Seuring S., Koplin J., Behrens T., & Schneidewind U. (2003). Sustainability assessment in the German detergent industry: from stakeholder involvement to sustainability indicators. *Sustainable Development*, 11(4), S. 199–212.
- Bunke, D., Goldbach, M., Schneidewind, U., Naschke, M., & Jäger, I. (2002). Produkt- und Sortimentsoptimierung durch produktbezogene Umweltinformationssysteme. *Melliand Textilberichte/International Textile Reports*, 83, S. 176–179.
- Eissen, M., Metzger, J. O., Schmidt, E., & Schneidewind, U. (2002). 10 Jahre nach „Rio“ – Konzepte zum Beitrag der Chemie zu einer nachhaltigen Entwicklung. *Angewandte Chemie*, 114(3), S. 402–425.
- Schneidewind, U., Truscheit, A., & Müller, M. (2001). Virtuelle Öko-Communities. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 9(3), S. 20–24.
- Henseling, K.-O., Schneidewind, U., & Seuring, S. (2000). Vielversprechende Landkarte - Der aktuelle Stand des Stoffstrommanagements in Deutschland. *Ökologisches Wirtschaften*, 15(1), S. 29–31.

- Schneidewind, U., & Fichter, K. (2000). Neue Spielregeln für das grenzenlose Unternehmen. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 8(3), S. 23–25.
- Seuring, S., & Schneidewind, U. (2000). Stoffstrommanagement. Aktueller Stand und Entwicklungslinien. *Umwelt – Zeitschrift des Vereins Deutscher Ingenieure für umweltorientierte Unternehmensführung, Ressourcenmanagement und technischen Umweltschutz*, (12), S. 12–13.
- Nachtmann, M., Kolibius, M., & Schneidewind, U. (1999). Electronic Commerce in Environmental Markets - Potentials and Risks in Biofood Value Chains. *Role and Potential of IT, Intranet and IT for Advisory Services*, 4.
- Schneidewind, U., & Fichter, K. (1999). Umweltschutz im globalen Wettbewerb - Neue Spielregeln für den Unternehmenserfolg. *Ökologisches Wirtschaften-Fachzeitschrift*, (1/1999).
- Schneidewind, U., Seuring, S., & Henseling, K.-O. (1999). Umweltgebrauch sichtbar machen - Zum Stand des Stoffstrommanagements in Deutschland. *Politische Ökologie*, (62), S. 28–31.
- Schneidewind, U., Minsch, J., Schulz, T., Wüst, J., Meister, H.-P., Feindt, P.-H., & Tscheulin, J. (1998). Institutionen für eine nachhaltige Gesellschaft. *Ökologisches Wirtschaften*, 13(1).
- Schneidewind, U., & Petersen, H. (1998). Changing the Rules: Business–NGO Partnerships and Structuration Theory. *Greener Management International*, S. 105–105.
- Schneidewind, U. (1997). Instrumente zur Umsetzung von COSY (Company oriented Sustainability) in Unternehmen und Branchen. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 5(2), S. 36–44.
- Schneidewind, U., & Dyllick, T. (1997). Ökologisches Benchmarking. *DBW - Die Betriebswirtschaft*, 57(4), S. 569–572.
- Schneidewind, U., Feindt, P. H., Meister, H.-P., Minsch, J., Schulz, T., & Tscheulin, J. (1997). Institutionelle Reformen für eine Politik der Nachhaltigkeit: Vom Was zum Wie in der Nachhaltigkeitsdebatte. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 6(3), S. 182–182.
- Schneidewind, U. (1996). Ökologische Benchmarks - Katalysatoren für ein ökologisches Lernen in Unternehmen und Branchen. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 4(3), S. 36–42.
- Schneidewind, U. (1996). Von der Öko-Nische zum Massenmarkt - Ökologisierung des Handels auf freiwilliger Basis. *Politische Ökologie*, 45, S. 63–66.
- Schneidewind, U., & Mohr, E. (1996). Brent Spar und Greenpeace: Ökonomische Autopsie eines Einzelfalls mit Zukunft. *Zeitschrift für Umweltpolitik und Umweltrecht (ZfU)*, (2), S. 141–160.
- Schneidewind, U. (1995). Ökologisch orientierte Kooperationen aus betriebswirtschaftlicher Sicht. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 3(4), S. 16–21.
- Schneidewind, U. (1994). Mit neuen Wahrnehmungsmustern und unternehmerischem Engagement aus der „Öko-Nische“. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 3(3), S. 170–172.
- Schneidewind, U., & Hummel, J. (1994). Umweltmanagementsysteme und ökologischer Unternehmenswandel. *Umweltwirtschaftsforum (uwf)*, 6, S. 19–23.
- Schneidewind, U., & Lunau, Y. (1994). Von Akzeptanzsicherung über Gefährdungsbegrenzung zu „Globalregionalität für die Umwelt“. *GAIA - Ecological Perspectives for Science and Society*, 3(6), S. 311–314.

Bücher

- Panther, S., Hochmann, L., Graupe, S., Korbun, T., & Schneidewind, U. (2019). *Möglichkeitswissenschaften Ökonomie mit Möglichkeitssinn*. Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2018). *Die große Transformation - Eine Einführung in die Kunst gesellschaftlichen*

Wandels (K. Wiegandt & H. Welzer, Hrsg.), Frankfurt am Main: S. FISCHER.

- Bierwirth, A., Augenstein, K., Baur, S., Bettin, J., Buhl, J., Friege, J., ... Vondung, F. (2017). *Knowledge as transformative energy - On linking models and experiments in the energy transition in buildings*, München: oekom.
- Herrler, C. & Schneidewind, U. (2017). *Warum eigentlich Klimaschutz? - Zur Begründung von Klimapolitik*. Baden-Baden: Nomos.
- Lange, P. (2017). *Sustainability Governance: Exploring the Potential of Governance Modes to Promote Sustainable Development*. Baden-Baden: Nomos.
- Pfriem, R., Schneidewind, U., Barth, J., Graupe, S., & Korbun, T. (Hrsg.). (2017). *Transformative Wirtschaftswissenschaft im Kontext nachhaltiger Entwicklung*. Marburg: Metropolis.
- Bierwirth, A., Augenstein, K., Baur, S., Bettin, J., Buhl, J., Friege, J., ... Vondung, F. (2016). *Wissen als transformative Energie - zur Verknüpfung von Modellen und Experimenten in der Gebäude-Energiewende*. München: oekom.
- Schneidewind, U., & Zahrnt, A. (2014). *The politics of sufficiency - making it easier to live the good life*. München: oekom.
- Schneidewind, U., & Singer-Brodowski, M. (2013). *Transformative Wissenschaft - Klimawandel im deutschen Wissenschafts- und Hochschulsystem*. Marburg: Metropolis.
- Servatius, H.-G., Schneidewind, U., & Rohlfing, D. (Hrsg.). (2012). *Smart Energy - Wandel zu einem nachhaltigen Energiesystem*. Heidelberg: Springer.
- Antoni-Komar, I., Beermann, M., Lautermann, C., Müller, J., Paech, N., Schattke, H., ... Schulz, R. (Hrsg.). (2009). *Neue Konzepte der Ökonomik - Unternehmen zwischen Nachhaltigkeit, Kultur und Ethik: Festschrift für Reinhard Pfriem zum 60. Geburtstag*. Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2009). *Nachhaltige Wissenschaft: Plädoyer für einen Klimawandel im deutschen Wissenschafts- und Hochschulsystem*. Marburg: Metropolis.
- Müller, M., Schneidewind, U., & Lembke, G. (2006). *Wissensnetzwerke: Grundlagen, Anwendungsfelder, Praxisberichte* (1., Aufl.). Wiesbaden: LearnAct.
- Schneidewind, U., Goldbach, M., Fischer, D., & Seuring, S. (Hrsg.). (2003). *Symbole und Substanzen: Perspektiven eines interpretativen Stoffstrommanagements*. Metropolis.
- Seuring, S., Müller, M., Goldbach, M., & Schneidewind, U. (Hrsg.). (2003). *Strategy and Organization in Supply Chains*. Heidelberg: Physica.
- Fichter, K., & Schneidewind, U. (2000). *Umweltschutz im globalen Wettbewerb: Neue Spielregeln für das grenzenlose Unternehmen*. Berlin, Heidelberg: Springer.
- Schneidewind, U., Steingraber, G., & Truscheid, A. (2000). *Nachhaltige Informationsgesellschaft: Analyse und Gestaltungsempfehlungen aus Management- und institutioneller Sicht*. Marburg: Metropolis.
- Minsch, J., Feindt, P.-H., Meister, H.-P., Schneidewind, U., & Schulz, T. (1998). *Institutionelle Reformen für eine Politik der Nachhaltigkeit*. Berlin, Heidelberg: Springer.
- Schneidewind, U. (1998). *Die Unternehmung als strukturpolitischer Akteur: kooperatives Schnittmengenmanagement im ökologischen Kontext*. Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U., Hummel, J., & Belz, F. (1997). *Wettbewerbsgerechtes und nachhaltiges Umweltmanagement - Von der Vision zur Transformation: Initiierung ökologischer Wandlungsprozesse durch COSY-Workshops*. St. Gallen: Institut für Wirtschaft und Ökologie.
- Eberle, A., Meier, B., Minsch, J., & Schneidewind, U. (1996). *Mut zum ökologischen Umbau: Innovationsstrategien für Unternehmen, Politik und Akteurnetze*. Basel: Birkhäuser.

Schneidewind, U. (1995). *Chemie zwischen Wettbewerb und Umwelt - Perspektiven für eine wettbewerbsfähige und nachhaltige Chemieindustrie*, Marburg: Metropolis.

Buchbeiträge

- Schneidewind, U., Schneider, B., Grüny, C., & Hörnemann, D. (2019). Wechsel/Wirkung: Die Oper Wuppertal und das Wuppertal Institut. Design eines Ämtertausches von zwei Wuppertaler Institutionen. In Finkenberger, I. M. (Hrsg.), *Kompliment und Verstärker - Zum Verhältnis von Stadtplanung, künstlerischen Praktiken und Kulturinstitutionen* (S. 202–217). Berlin: jovis.
- Hochmann, L., Graupe, S., Korbun, T., Panther, S. & Schneidewind, U. (2019). *Nun, es könnte auch anders sein: Eingriffspunkte einer Möglichkeitswissenschaft*. (S. 15–39) Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2019). *Wuppertal als Standort einer Möglichkeitswissenschaft - Zur Bedeutung eines Genius loci für die Reproduktion kritischer Wissenschaft / Sammelband zu Reinhard Pfriem 70. Geburtstag*. (S. 547–559) Marburg: Metropolis.
- Rehm, A., & Schneidewind, U. (2018). Unternehmen als strukturelle Kraft - Vom schöpferischen Zerstörer zum konstruktiven Schöpfer. In H. Frambach, N. Koubek, H. D. Kurz, & R. Pfriem (Hrsg.), *Schöpferische Zerstörung und der Wandel des Unternehmertums: Zur Aktualität von Joseph Schumpeter* (S. 259–276). Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2018). Transformatives Forschen – Herausforderungen angewandter Nachhaltigkeitsforschung im Feld Ernährung. In P. Teitscheid (Hrsg.): *Nachhaltig außer Haus essen: von der Idee bis auf den Teller*. (S. 14–15), München: oekom.
- Schneidewind, U. (2018). Selbst denken oder Gott vertrauen? Warum die Verbindung von Verstand und Glauben ein wichtiger individueller Kompass in der Großen Transformation sein kann. In D. Giesecke, H.-G. Soeffner, & K. Wiegandt (Hrsg.), *Welzers Welt: Störungen im Betriebsablauf* (S. 354–360). Berlin: S. FISCHER.
- Schneidewind, U., Berg, H., Bohnenberger, K., Haake, H., Kobiela, G., & Machler, L. (2018). Von der Deep Treadmill zur alternativen Stadtökonomie - Eine Verbindung von Überakkumulationstheorien und Suffizienzdiskurs. In R. Lucas, R. Pfriem, & C. Thomasberger (Hrsg.), *Auf der Suche nach dem Ökonomischen - Karl Marx zum 200. Geburtstag* (S. 343–368), Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U., Bohnenberger, K., Haake, H., & Kopatz, M. (2018). Neue Stadtökonomie für Gesundheit und eine Transformation zur Nachhaltigkeit. In R. Fehr & C. Hornberg (Hrsg.), *Stadt der Zukunft – Gesund und nachhaltig: Brückenbau zwischen Disziplinen und Sektoren* (S. 187–200), München: oekom.
- Antoni-Komar, I., Becker, L., Petschow, U., & Schneidewind, U. (2017). Öffentliche Verbreitung und Verankerung transformativer Wirtschaftswissenschaft. In R. Pfriem (Hrsg.), *Transformative Wirtschaftswissenschaft im Kontext nachhaltiger Entwicklung* (S. 119–133). Marburg: Metropolis.
- Janasz, T., & Schneidewind, U. (2017). The Future of Automobility. In G. Oswald & M. Kleinemeier (Hrsg.), *Shaping the Digital Enterprise* (S. 253–285). Cham: Springer.
- Schneidewind, U. (2017). Der Umzug der Menschheit: die transformative Kraft der Städte. In *Smart City Charta: digitale Transformation in den Kommunen nachhaltig gestalten* (S. 30–31). Bonn: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung.
- Schneidewind, U. (2017). Grüne Labore als Reallabore. In F. Lohrberg & J. Matros (Hrsg.), *Grüne Labore - Experimente zum Stadtpark von morgen* (S. 9–15). Frankfurt am Main: Societäts-Verlag.
- Schneidewind, U. (2017). Kreativ und effizient - Mobilität für das 21. Jahrhundert. In Müller+Busmann, (Hrsg.), *Himmelblau: Die neue Wuppertaler Schwebbahn*, (S. 14–26).
- Schneidewind, U. (2017) Vorwort. In: D. Brocchi (Hrsg.): *Urbane Transformation*, Bad Homburg: VAS-

- Schneidewind, U. (2017). Utopische Wissenschaft - Oder: Warum gerade Wirtschaftswissenschaften als Möglichkeitswissenschaft konzipiert sein sollten. In *Unternehmen der Gesellschaft - interdisziplinäre Beiträge zu einer kritischen Theorie des Unternehmens* (S. 147–159), Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2017). Wie kommt das Transformative in das akademische System? - Transformative Wirtschaftswissenschaft als institutionelles Reformprogramm. In *Transformative Wirtschaftswissenschaft im Kontext nachhaltiger Entwicklung* (S. 489–508). Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U., & Palzkill-Vorbeck, A. (2017). Von der expansiven zur reduktiven Moderne: Mensch und Unternehmen im gesellschaftlichen Umbruch; Pathologien des aktuellen Wirtschaftens versus alternativer Wohlstandskompass. In J. Hollmann (Hrsg.), *Anders wirtschaften: integrale Impulse für eine plurale Ökonomie* (S. 169–185). Wiesbaden: Springer Gabler.
- Schneidewind, U., & Pfriem, R. (2017). Für einen neuen Vertrag zwischen Wirtschaftswissenschaft und Gesellschaft. In R. Pfriem (Hrsg.), *Transformative Wirtschaftswissenschaft im Kontext nachhaltiger Entwicklung* (S. 23–37). Marburg: Metropolis.
- Singer-Brodowski, M., Wanner, M., & Schneidewind, U. (2017). Real-world laboratories as an institutionalisation of the new social contract between science and society. In M. Padmanabhan (Hrsg.), *Transdisciplinary research and sustainability: collaboration, innovation and transformation* (S. 53–65). Abingdon: Routledge.
- Augenstein, K., Haake, H., Palzkill-Vorbeck, A., Schneidewind, U., Singer-Brodowski, M., Stelzer, F., & Wanner, M. (2016). Von der Stadt zum urbanen Reallabor: eine Einführung am Beispiel des Reallabors Wuppertal. In U. Hahne (Hrsg.), *Resilienz: Stadt und Region - Reallabore der resilienzorientierten Transformation* (S. 167–195). Frankfurt am Main: PL Acad. Research.
- Hermwille, L., & Schneidewind, U. (2016). Ein neues klimapolitisches Paradigma? In J. Sommer (Hrsg.), *Unter 2 Grad?: Was der Weltklimavertrag wirklich bringt* (S. 177–183). Stuttgart: Hirzel.
- Schepelmann, P., Kemp, R., & Schneidewind, U. (2016). The Eco-restructuring of the Ruhr District as an Example of a Managed Transition. In H. G. Brauch, Ú. Oswald Spring, J. Grin, & J. Scheffran (Hrsg.), *Handbook on Sustainability Transition and Sustainable Peace* (S. 593–612), Berlin, Heidelberg: Springer.
- Schneidewind, U., Singer-Brodowski, M., & Augenstein, K. (2016). Sustainability and science policy. In H. Heinrichs (Hrsg.), *Sustainability science: an introduction* (S. 149–160). Dordrecht: Springer.
- Schneidewind, U., Singer-Brodowski, M., & Augenstein, K. (2016). Transformative Science for Sustainability Transitions. In H. G. Brauch (Hrsg.), *Handbook on Sustainability Transition and Sustainable Peace* (S. 123–136). Cham: Springer.
- Ekardt, F., Kuckartz, U., Schneidewind, U., & Vogt, M. (2015). Zum Geleit: Sozialwissenschaftliche Nachhaltigkeitsforschung. In F. Ekardt, U. Kuckartz, U. Schneidewind, & M. Vogt (Hrsg.), *Geschäftsmodelle für die Kreislaufwirtschaft - Hemmnisse und Handlungsempfehlungen am Beispiel von Elektro- und Elektronikgeräten* (Von L. Rödiger). Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2015). Erläuterungen. Annotations. In R. Pfriem (Hrsg.), *Spiekerooger Klimagespräche 2014 – Wertschöpfung – Eine kulturelle Kehre* (S. 56–57). Oldenburg: dbv Deutscher Buchverlag.
- Schneidewind, U. (2015). Idee Bürgeruniversität. In P. Finke (Hrsg.), *Freie Bürger, freie Forschung: Die Wissenschaft verlässt den Elfenbeinturm* (S. 184–88). München: oekom.
- Schneidewind, U. (2015). Umwelt und Nachhaltigkeit als Transformationsriemen für die Arbeit der Zukunft. In R. Hoffmann (Hrsg.), *Arbeit der Zukunft: Möglichkeiten nutzen - Grenzen setzen* (S. 196–206), Frankfurt am Main: Campus.

- Schneidewind, U. (2015). Warum die Energiewende auch eine Wissenschaftswende braucht. In *Transformationsforschung NRW: Wege in ein nachhaltiges Energieversorgungssystem* (S. 8–9). Düsseldorf: Cluster EnergieForschung.NRW.
- Zahrnt, A., & Schneidewind, U. (2015). Warum gutes Leben ein politisches Thema ist - und wie Suffizienzpolitik aussehen kann. In J. Hübner (Hrsg.), *Gut, besser, zukunftsfähig: Nachhaltigkeit und Transformation als gesellschaftliche Herausforderung* (S. 66–74). Stuttgart: Kohlhammer.
- Palzkill, A., & Schneidewind, U. (2014). Managementwissenschaften–Geschäftsmodelle–Kritik: Business Model Resilienz als Perspektive in einer fragilen Moderne. In C. von Müller & C.-P. Zinth (Hrsg.), *Managementperspektiven für die Zivilgesellschaft des 21. Jahrhunderts: Management als Liberal Art* (S. 27–43). Wiesbaden: Springer.
- Schneidewind, U., & Singer-Brodowski, M. (2014). Enabling the Great Transformation: Transdisciplinarity as Individual and Institutional Challenge. In F. Schmidt (Hrsg.), *Contributions Towards a Sustainable World - In Dialogue with Klaus Töpfer* (S. 189–200). München: oekom.
- Weber, O., Delince, J., Duan, Y., Maene, L., McDaniels, T., Mew, M., ... Steiner, G. (2014). Trade and Finance as Cross-Cutting Issues in the Global Phosphate and Fertilizer Market. In R. W. Scholz (Hrsg.), *Sustainable Phosphorus Management - A global Transdisciplinary Roadmap* (S. 275–299), Dordrecht: Springer.
- Brand, U., Brunnengräber, A., Andresen, S., Driessen, P., Haberl, H., Hausknost, D., ... Schneidewind, U. (2013). Debating transformation in multiple crises. In *World social science report 2013: changing global environments* (S. 480–484), Paris.
- Schneidewind, U. (2013). Postwachstum, Wohlstand und die neue Rolle der Stadt. *Dossier zur Tagung: Qualität durch Mässigung – Suffizienz im bebauten Raum, Sonderheft TEC21 – Schweizerische Bauzeitung*, (S. 14–18), Zürich.
- Schneidewind, U. (2013). Wandel verstehen - auf dem Weg zu einer „Transformative Literacy“. In H. Welzer (Hrsg.), *Wege aus der Wachstumsgesellschaft* (S. 115–140), Frankfurt am Main: S. FISCHER.
- Schneidewind, U., Augenstein, K., & Scheck, H. (2013). The transition to renewable energy systems - on the way to a comprehensive transition concept. In D. Stolten (Hrsg.), *Transition to renewable energy systems* (S. 119–136). Weinheim: Wiley-VCH.
- Schneidewind, U., & Scheck, H. (2013). Die Stadt als „Reallabor“ für Systeminnovationen. In J. Rückert-John (Hrsg.), *Soziale Innovation und Nachhaltigkeit: Perspektiven sozialen Wandels* (S. 229–248), Wiesbaden: Springer.
- Schneidewind, U., Venjakob, J., Vallentin, D., Lucas, R., & Schüle, R. (2013). Die Emscher 3.0 als Impuls für ein Leitbild „blauer Infrastrukturen“. In *Emscher 3.0: von Grau zu Blau oder wie der blaue Himmel über der Ruhr in die Emscher fiel* (S. 193–205). Bönen/Westfalen: Kettler.
- Schneidewind, U., & Zahrnt, A. (2013). *Damit gutes Leben einfacher wird: Perspektiven einer Suffizienzpolitik* (2. Aufl.). München: oekom.
- Schneidewind, U. (2012). Nachhaltige Wissenschaft auf Länderebene - Perspektiven eines unterschätzten Reformprogramms. In *Wissenschaft für nachhaltige Entwicklung!: Multiperspektivische Beiträge zu einer verantwortungsbewussten Wissenschaft* (S. 157–170). Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2012). Nachhaltiges Ressourcenmanagement als Gegenstand einer transdisziplinären Betriebswirtschaftslehre – Suffizienz als Business Case. In *Nachhaltigkeit - Unternehmerisches Handeln in globaler Verantwortung* (S. 67–92). Wiesbaden: Gabler.
- Schneidewind, U. (2012). Transdisziplinarität als zentraler Impuls für eine Weiterentwicklung des Wissenschaftssystems. In C. Cremer-Renz (Hrsg.), *Von der Internationalisierung der Hochschule zur Transkulturellen Wissenschaft: wissenschaftliche Konferenz 2010 an der Leuphana Universität Lüneburg* (S. 201–212). Baden-Baden: Nomos.

- Schneidewind, U., & Luhmann, H.-J. (2012). Transformation des Wissenschaftssystems. In H. Leitschuh-Fecht (Hrsg.), *Wende überall?: Von Vorreitern, Nachzüglern und Sitzenbleibern; Jahrbuch Ökologie 2013* (S. 76–86). Stuttgart: Hirzel.
- Schneidewind, U., Palzkill-Vorbeck, A., & Scheck, H. (2012). Der Beitrag von Unternehmen zur großen Transformation. In R. Hahn (Hrsg.), *Die gesellschaftliche Verantwortung des Unternehmens: Hintergründe, Schwerpunkte und Zukunftsperspektiven* (S. 497–528). Stuttgart: Schäffer-Poeschel.
- Schneidewind, U., & Scheck, H. (2012). Zur Transformation des Energiesektors – ein Blick aus der Perspektive der Transition-Forschung. In H.-G. Servatius (Hrsg.), *Smart energy* (S. 45–61), Heidelberg: Springer.
- Lucas, R., & Schneidewind, U. (2011). Governancestrukturen und Unternehmensstrategien im Klimawandel: vom Leitbild zum Handeln. In A. Karczmarzyk (Hrsg.), *Klimaanpassungsstrategien von Unternehmen* (S. 123–144). Marburg: Metropolis.
- Rehm, A., Schneidewind, U., & Augenstein, K. (2011). Responsible Management Education in Germany. In W. Amann (Hrsg.), *Business Schools Under Fire - Humanistic Management Education as the Way Forward* (S. 313–322). Basingstoke: Palgrave and Macmillan.
- Schneidewind, U. (2011). Die Ernährungswirtschaft als Kultur- und Wertproduzent: Warum die Branche eine Schlüsselrolle in der Nachhaltigkeitsdebatte spielt und was das für sie bedeutet. *Zwischen allen Stühlen?: Wie wird die deutsche Ernährungswirtschaft in der Gesellschaft wahrgenommen?; Tagungsband zum 8. Ernährungssymposium der Heinz Lohmann Stiftung vom 6. bis 7. Oktober 2010 im Hotel Hafen Hamburg*, (S. 50–53), Visbek: Heinz-Lohmann-Stiftung.
- Schneidewind, U. (2011). Eine besondere Dialektik (2004–2008). In G. Harms (Hrsg.), *Mehr Lust als Last? - Der Gründungsrektor und die Präsidenten der Carl von Ossietzky Universität über ihre Herausforderungen und Erfolge 1974-2010* (S. 145–169). Oldenburg: BIS-Verlag.
- Schneidewind, U. (2011). Nägel mit Köpfen. In *Visionen 2050: Dialoge Zukunft „Made in Germany“; ein Vorhaben des Rates für Nachhaltige Entwicklung* (S. 145–148). Berlin: Rat für Nachhaltige Entwicklung.
- Schneidewind, U. (2011). Swarms and Sustainable Transition Management - The Ambivalence of Swarm Conduct for Sustainability Strategies. In C. Liedtke (Hrsg.), *2nd sustainable summer school* (S. 44–49). Wuppertal: Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie.
- Schneidewind, U. (2011). Wider die Scheininnovationen! - Plädoyer für eine Verbindung von Innovation, Verantwortung und Kreativität. *Radikal. Anders*, Wolfsburg: Autostadt GmbH.
- Schneidewind, U., & Palzkill, A. (2011). Suffizienz als Business Case - Nachhaltiges Ressourcenmanagement als Gegenstand einer transdisziplinären Betriebswirtschaftslehre. *Impulse für die politische Debatte - Impulse zur Wachstumswende*, Wuppertal: Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie.
- Schneidewind, U. (2010). Dinner speech. In NATURpur Institut für Klima- und Umweltschutz (Hrsg.), *Future Energy Dialogue 2010: Dokumentation* (S. 27–28). Darmstadt.
- Schneidewind, U. (2010). Unternehmerische Strukturpolitik als Ausdruck des Corporate Citizenship – Zur Fruchtbarmachung des ökologischen Managementdiskurses für die CSR-Debatte. In H. Backhaus-Maul, C. Biedermann, S. Nährlich, & J. Polterauer (Hrsg.), *Corporate Citizenship in Deutschland - Gesellschaftliches Engagement von Unternehmen; Bilanz und Perspektiven* (2. aktualisierte und erweiterte Auflage, S. 92–110). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Schneidewind, U., & Rehm, A. (2010). Vom Corporate Citizen zum strukturpolitischen Akteur– Gesellschaftliche Effekte und betrieblicher Nutzen unternehmerischen Engagements. In S. Braun (Hrsg.), *Gesellschaftliches Engagement von Unternehmen: der deutsche Weg im internationalen Kontext* (S. 223–235). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.

- Schneidewind, U. (2009). Alle Macht den Räten? Gesellschaftliche Interessensvertretung in Hochschulräten. Warum die Organisation gesellschaftlicher Interessen in Hochschulen so schwer ist. In A. Keller, S. Staack, & Hans-Böckler-Stiftung (Hrsg.), *Innovation durch Partizipation: Steuerung von Hochschulen und Forschungseinrichtungen im 21. Jahrhundert* (S. 143–146). Bielefeld: W. Bertelsmann.
- Schneidewind, U. (2009). Der Kritik-Unternehmer. Zur Verbindung von kritischer Theorie und Entrepreneurship. In I. Antoni-Komar, M. Beermann, C. Lautermann, J. Müller, N. Paech, H. Schattke, ... R. Schulz (Hrsg.), *Neue Konzepte der Ökonomik. Unternehmen zwischen Nachhaltigkeit, Kultur und Ethik* (S. 19–28). Marburg: Metropolis.
- Müller, M., & Schneidewind, U. (2008). Symbole und Substanzen - Chancen und Grenzen der Steuerung von Stoffströmen. In *Industrial Ecology* (S. 170–180). Wiesbaden; Vieweg und Teubner.
- Schneidewind, U. (2008). Universitätscontrolling - Stand und Herausforderungen. In *Controlling und Rechnungslegung* (S. 227–245). Wiesbaden: Gabler.
- Schneidewind, U. (2007). Drei Thesen zur Rolle der öffentlichen Hochschulen und ihrer Finanzierung im sich ausdifferenzierenden Hochschulsystem. In D. Müller-Böling, Hertie School of Governance, & Centrum für Hochschulentwicklung (Hrsg.), *Private Hochschulen in Deutschland - Reformmotor oder Randerscheinung? Symposium der Hertie School of Governance und des CHE, Centrum für Hochschulentwicklung*, Berlin: HSoG Publishing.
- Schneidewind, U., Goldbach, M., & Seuring, S. (2006). Complexity management with interpretive schemes - the contribution of integrated chain management to integrated product policy. In D. Scheer & F. Rubik (Hrsg.), *Governance of Integrated Product Policy: In Search of Sustainable Production and Consumption* (S. 263–279). Sheffield: Routledge.
- Schneidewind, U., & Müller, M. (2006). Vertrauen und Flexibilität durch Supply Chain Communities. In M. Müller, G. Lembke, & U. Schneidewind (Hrsg.), *Wissensnetzwerke. Grundlagen-Anwendungsfelder-Praxisberichte* (S. 57–80). Wiesbaden: LearnAct.
- Schneidewind, U., Müller, M., Spiller, A., & Engelken, J. (2006). Eine empirische Untersuchung zu Erfolgsfaktoren von virtuellen Communities aus Betreibersicht. In M. Müller, G. Lembke, & U. Schneidewind (Hrsg.), *Wissensnetzwerke. Grundlagen-Anwendungsfelder-Praxisberichte* (1., Aufl., S. 57–80). Wiesbaden: LearnAct.
- Schneidewind, U. (2005). Umweltschutz sichert Wohlstand. In G. Altner, H. Leitschuh-Fecht, G. Michelsen, U. E. Simonis, & E. U. von Weizsäcker (Hrsg.), *Jahrbuch Ökologie 2006* (1. Aufl., S. 149–153). München: C.H.Beck.
- Schneidewind, U., & Hübscher, M. (2005). Unternehmenszusammenschlüsse in der internationalen Rechnungslegung – eine strukturationstheoretische Analyse. In S. Müller, T. Jöhnk, & A. Bruns (Hrsg.), *Beiträge zum Finanz-, Rechnungs- und Bankwesen: Stand und Perspektiven* (S. 241–263), Wiesbaden: Deutscher Universitätsverlag.
- Schneidewind, U. (2004). Beschaffung und Nachhaltigkeit—Eine Einführung. In: M. Hülsmann, G. Müller-Christ, HD. Haasis (Hrsg.), *Betriebswirtschaftslehre und Nachhaltigkeit* (S. 107–115), Wiesbaden: Deutscher Universitätsverlag.
- Schneidewind, U. (2004). E-Organization and the Sustainable Information Society. In E. K. Seifert, R. Treibert, & L. M. Hilty (Hrsg.), *Information Systems for Sustainable Development* (S. 146–163). Hershey, PA: Idea Group Publishing.
- Schneidewind, U., & Fichter, K. (2004). Vom Mikro-Makro-Link zum Meso-Paradigma: Herausforderung einer integrierten ökonomischen Umweltforschung. In M. Mahammadzadeh & Institut der Deutschen Wirtschaft (Köln) (Hrsg.), *Betriebliche Instrumente für nachhaltiges Wirtschaften: Konzepte für die Praxis*. Köln: Institut der deutschen Wirtschaft.

- Schneidewind, U. (2003). „Symbols“ and „Substances“ – An Interpretive Supply Chain Management Perspective. In S. Seuring, M. Müller, M. Goldbach, & U. Schneidewind (Hrsg.), *Strategy and Organization in Supply Chains* (S. 83–98). Heidelberg: Physica.
- Schneidewind, U. (2003). Symbolsysteme als Governance-Strukturen für nachhaltiges Wirtschaften. In G. Linne, M. Schwarz (Hrsg.) *Handbuch Nachhaltige Entwicklung* (S. 135–146). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Schneidewind, U., & Goldbach, M. (2003). Symbole und Substanzen - Theorie eines interpretativen Stoffstrommanagements. In H. U. Zabel (Hrsg.), *Theoretische Grundlagen und Ansätze einer nachhaltigen Umweltwirtschaft* (1. Aufl.). Halle (Saale): Universität Halle-Wittenberg.
- Schneidewind, U., Goldbach, M., Fischer, D., & Seuring, S. (Hrsg.). (2003). „Symbole und Substanzen“ – ein alternativer Blick auf das Management von Wertschöpfungsketten und Stoffströmen. In *Symbole und Substanzen: Perspektiven eines interpretativen Stoffstrommanagements* (S. 15–36). Metropolis.
- Schneidewind, U. (2002). Die Wirtschaft ist auf dem Weg der Effizienz, aber noch lange nicht am Ziel. In BUND (Hrsg.), *Wegweiser für ein zukunftsfähiges Deutschland* (S. 181–185). München: Riemann.
- Schneidewind, U. (2002). Nachhaltige Wissensgesellschaft. In K. Bleicher & J. Berthel (Hrsg.), *Auf dem Weg in die Wissensgesellschaft* (S. 190–203). Frankfurt am Main: FAZ.
- Schneidewind, U. (2002). Probleme und Perspektiven einer Informationsgesellschaft vor dem Hintergrund einer Nachhaltigen Entwicklung. In H.-U. Zabel (Hrsg.), *Betriebliches Umweltmanagement - nachhaltig und interdisziplinär* (S. 347–360). Berlin: Erich Schmidt Verlag.
- Hübscher, M., & Schneidewind, U. (2002). Unternehmensethikberatung – Betriebswirtschaftliche Notwendigkeit in Fusionsprozessen oder akademische Fiktion? In M. Mohe, H. J. Heinicke, & R. Pfiem (Hrsg.), *Consulting – Problemlösung als Geschäftsmodell* (S. 262–280). Stuttgart: Klett-Cotta.
- Schneidewind, U. (2002). Zukunftsfähige Unternehmen - ein Bezugsrahmen. In BUND & UnternehmensGrün (Hrsg.), *Zukunftsfähige Unternehmen. Wege zur nachhaltigen Wirtschaftsweise von Unternehmen* (S. 22–35). Andechs: Ulenspiegel.
- Schneidewind, U., Hübscher, M., & Müller, M. (2002). Institutionelle Dimensionen einer Nachhaltigen Informationsgesellschaft. In BMBF (Hrsg.), *Sozial-ökologische Forschung* (S. 238–260). München, oekom.
- Warschun, M., & Schneidewind, U. (2002). Using Internet-based Purchasing Tools in Supply Chains - Insights from a Retail Industry Analysis. In *Cost Management in Supply Chains* (S. 363–380). Heidelberg/ New York: Physica.
- Schneidewind, U. (2001). Mobilizing the Intellectual Capital of Universities. In J. Thompson Klein, W. Grossenbacher-Mansuy, R. Häberli, A. Bill, R. W. Scholz, & M. Welti (Hrsg.), *Transdisciplinarity: Joint Problem Solving among Science, Technology, and Society* (S. 94 – 102). Basel: Birkhäuser.
- Schneidewind, U. (2001). Wissensmanagement in der Wissensproduktion von Universitäten. In H. D. Haasis & T. Kriwald (Hrsg.), *Wissensmanagement in Produktion und Umweltschutz* (S. 109–123). Berlin: Springer.
- Schneidewind, U., & Truscheit, A. (2001). Virtual Eco-Communities. In L. M. Hilty & P. W. Gilgen (Hrsg.), *Sustainability in the Information Society - 15th International Symposium Informatics for Environmental Protection, Zürich 2001* (S. 179–184). Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U. (2000). Nachhaltige Informationsgesellschaft – eine institutionelle Annäherung. In U. Schneidewind, A. Truscheit, & G. Steingraber (Hrsg.), *Nachhaltige Informationsgesellschaft* (S. 15–35). Marburg: Metropolis.

- Schneidewind, U. (2000). Strukturpolitik von Unternehmen im globalen Kontext. In *Umweltschutz im globalen Wettbewerb* (S. 237–250). Heidelberg: Springer.
- Schneidewind, U. (2000). Vom Instrument zur Institution – Perspektiven für eine Umorientierung der Umwelt- zur Nachhaltigkeitspolitik. In W. Jüttner & J. Taeger (Hrsg.), *Neue Konzepte der Umweltpolitik, des Umweltmanagements und des Umweltrechts - Oldenburger Beiträge zum Zivil- und Wirtschaftsrecht Nr. 6* (S. 17–30). Oldenburg.
- Schneidewind, U., & Fichter, K. (2000). Neue Spielregeln für die grenzenlose Ökonomie: Eine Einleitung. In *Umweltschutz im globalen Wettbewerb* (S. 1–11). Berlin/ Heidelberg: Springer.
- Schneidewind, U., & Holtmann, H. (2000). Die virtuelle staatliche Universität. In W. Gora & H. Bauer (Hrsg.), *Virtuelle Organisationen im Zeitalter von E-Business und E-Government* (S. 459–474). Berlin/ Heidelberg: Springer.
- Schneidewind, U., & Hübscher, M. (2000). Nachhaltigkeit und Entrepreneurship in der New Economy. In T. Beschorner & R. Pfriem (Hrsg.), *Evolutorische Ökonomik und Theorie der Unternehmung* (S. 419–436). Marburg: Metropolis.
- Schneidewind, U., & Seuring, S. (2000). Glanz und Elend der Stoffstromökonomie – Grenzen und Chancen der Analyse und Regulierung aus ökonomischer Sicht. In M. Führ (Hrsg.), *Stoffstromsteuerung durch Produktregulierung* (S. 161–173). Baden-Baden: Nomos.
- Schneidewind, U., & Seuring, S. (2000). Kostenmanagement in der Wertschöpfungskette. In H. Wildemann (Hrsg.), *Supply Chain Management* (S. 227–250). München: TCW.
- Schneidewind, U., & Seuring, S. (2000). Produktionsintegrierter Umweltschutz in Wertschöpfungsketten - Erweiterung eines Entscheidungszusammenhangs. In H. D. Haasis, W. Müller, & G. Winter (Hrsg.), *Produktionsintegrierter Umweltschutz und Eigenverantwortung der Unternehmen* (S. 55–72). Frankfurt am Main: Peter Lang.
- Schneidewind, U. (1999). Möglichkeiten und Grenzen eines Stoffstrommanagements in der textilen Kette. In F. Brickwedde (Hrsg.), *Stoffstrommanagement – Herausforderung für eine nachhaltige Entwicklung* (S. 155–166). Osnabrück: Steinbacher.
- Schneidewind, U. (1999). Organisatorische und institutionelle Innovationen - Die eigentliche Herausforderung für eine Politik der nachhaltigen Entwicklung. In Studierendeninitiative Wirtschaft und Umwelt e.V. (Hrsg.), *Umwelt & Innovation - Rettungsanker oder Blindfahrt* (S. 143–170). Münster.
- Schneidewind, U. (1998). Möglichkeiten und Strategien des Stoffstrommanagements im Bereich Textilien sowie Grenzen des Stoffstrommanagements. In H. Friege, C. Engelhardt, & K.-O. Henseling (Hrsg.), *Das Management von Stoffströmen* (S. 115–124). Berlin/ New York: Springer.
- Schneidewind, U., Belz, F.-M., & Hummel, J. (1998). COSY (Company Oriented Sustainability). In N. Roone (Hrsg.), *Sustainability Strategies for Industry* (S. 115–126). Washington: Island Press.
- Schneidewind, U., Tscheulin, J., Feindt, P.-H., Meister, H.-P., & Minsch, J. (1998). Institutionelle Reformen für Suchprozesse in Richtung Nachhaltigkeit. In F. Hinterberger & A. Renner (Hrsg.), *Zukunftsfähigkeit und Neoliberalismus* (S. 381–395). Baden-Baden: Nomos.
- Schneidewind, U. (1997). Ökologische Reorganisation von Branchen - von der Mikropolitik in Organisationen zur Strukturpolitik der Organisation. In M. Birke, C. Burschel, & M. Schwarz (Hrsg.), *Handbuch Umweltschutz und Organisation. Ökologisierung - Organisationswandel - Mikropolitik* (S. 226–254). München/ Wien: R. Oldenbourg.
- Schneidewind, U. (1997). Public Private Partnership. In U. Steger (Hrsg.), *Handbuch des integrierten Umweltmanagements* (S. 69–86). München/ Wien: R. Oldenbourg.
- Dyllick, T., Belz, F.-M., & Schneidewind, U. (1997). *Ökologie und Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen*. München: Carl Hanser und Zürich: NZZ.

- Schneidewind, U. (1996). Ökologisch orientierte Kooperationen - ein strukturpolitischer Gestaltungsansatz von Unternehmen? In Forschungszentrum Jülich GmbH & Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik (Hrsg.), *Vorträge zum Forschungskolloquium „Ökologische Handlungsfähigkeit - Neue Gestaltungsansätze in der sozialwissenschaftlichen Diskussion“ vom 19. bis 20. Januar 1996 im Forschungszentrum Jülich* (S. 95–107). Jülich.
- Schneidewind, U. (1996). Ökologische Forderungen und ihre Wettbewerbswirkungen für die deutsche Textil- und Bekleidungsbranche. In R. Lucas (Hrsg.), *Vom Stoffstrommanagement zur Standortsicherung? Zur ökologischen und ökonomischen Zukunft der Textil- und Bekleidungsindustrie in Nordrhein-Westfalen: Dokumentation der Fachtagung, Evangelische Akademie Mülheim/Ruhr vom 31.03.-02.04.1995* (S. 110–117). Berlin.
- Schneidewind, U., & Fleisch, E. (1996). Ökologische Chancen und Risiken der Reorganisation von verteilten Geschäftsprozessen durch Telekooperation. In H. Kromar, H. Lewe, & G. Schwabe (Hrsg.), *Herausforderung Telekooperation - Einsatzerfahrungen und Lösungsansätze für ökonomische und ökologische, technische und soziale Fragen unserer Gesellschaft* (S. 139–153). Berlin: Springer.
- Dyllick, T., Belz, F., Hugenschmidt, H., Koller, F., Laubscher, R., Paulus, J., Sahlberg, M., Schneidewind, U. (1994). Ökologischer Wandel in der Schweizer Chemiebranche. In *Ökologischer Wandel in Schweizer Branchen* (S. 31-75). Bern/ Stuttgart: Paul Haupt.
- Schneidewind, U. (1994). Auf der Suche nach wettbewerbsfähigen und ökologischen Innovationsstrategien für die Chemieindustrie. In BUND/ IÖW (Hrsg.), *10 Jahre Chemiepoltik - Quo Vadis?* (S. 92–95). Berlin.
- Schneidewind, U. (1994). Requirements for Strategic Management in Industry in the Light of Sustainable Development. In F. Moser (Hrsg.), *Evaluation Criteria for a Sustainable Economy* (S. 87–96). Graz.
- Schneidewind, U. (1994). Wege zur Umsetzung chemiepolitischer Kooperation: Theoretische Konzepte und praktische Erfahrungen. In oikos (Hrsg.), *Kooperationen für die Umwelt - Im Dialog zum Handeln* (S. 145–159). Chur/ Zürich: Rüegger.

Berichte und Arbeitspapiere

- Peter, U., Schneidewind, U. (2019). *Debatten zur Ökologie : Plädoyers und Argumente zur Orientierung ; Ökologischen Individualismus stärken! Ökologische Lebensformen stärken!* Berlin: Heinrich-Böll-Stiftung.
- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2019). *Unsere gemeinsame digitale Zukunft Hauptgutachten*. Berlin: WBGU.
- Schneidewind, U., Bierwirth, A., Leggewie, C. (2017). *Energiewende integrativ : Entwicklung eines transformativen Forschungsdesigns am Beispiel der Energiewende Ruhr ; Verbundprojekt im Rahmen der Sozial-ökologischen Forschung „Umwelt- und gesellschaftsverträgliche Transformation des Energiesystems“ ; Schlussbericht zu Nr. 8.2 / Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie*.
- Bonn, A., Richter, A., Vohland, K., Pettibone, L., Brandt, M., Feldmann, R., ... Ziegler, D. (2016). *Grünbuch Citizen Science Strategie 2020 für Deutschland* (S. 40). Projekt „Bürger schaffen Wissen - Wissen schafft Bürger“ (GEWISS), Berlin.
- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2016). *Development and justice through transformation: the four big „I“s ; special report*. Berlin: WBGU.
- Schneidewind, U., & Fishedick, M. (2016). Aus für Benzin- und Dieselfahrzeuge ab 2030: Der richtige Innovationsimpuls für die Verkehrswende? *Wuppertaler Impulse zur Nachhaltigkeit*, 01/2016 (S.

6).

- Schneidewind, U., Singer-Brodowski, M., Augenstein, K., & Stelzer, F. (2016). Pledge for a transformative science - a conceptual framework. *in brief 01/2016*, Wuppertal Papers.
- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2016). *Sondergutachten - Entwicklung und Gerechtigkeit durch Transformation: die vier großen I*. Berlin: WBGU.
- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2014). *Human Progress within Planetary Guard Rails - A Contribution to the SDG Debate*, Berlin: WBGU.
- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2014). *Sondergutachten - Klimaschutz als Weltbürgerbewegung*, Berlin: WBGU.
- Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (2014). *Zivilisatorischer Fortschritt innerhalb planetarischer Leitplanken - ein Beitrag zur SDG-Debatte*, Berlin: WBGU.
- Schneidewind, U. (2013). Expertengruppe „Wissenschaft für Nachhaltigkeit“. *Deutsche UNESCO-Kommission e. V. - Bildung, Wissenschaft, Kultur, Kommunikation, Hochschulen für eine Nachhaltige Entwicklung-Ideen zur Institutionalisierung und Implementierung*.
- Schneidewind, U., Santarius, T., & Humburg, A. (2013). *Economy of sufficiency: essays on wealth in diversity, enjoyable limits and creating commons* (Wuppertal Spezial Nummer 48). Wuppertal Institute for Climate, Environment and Energy.
- Brüggemeier, F.-J., Scheck, H., Schepelmann, P., & Schneidewind, U. (2012). *Vom blauen Himmel zur Blue Economy: fünf Jahrzehnte ökologische Strukturpolitik; Expertise im Auftrag der Abteilung Wirtschafts- und Sozialpolitik der Friedrich-Ebert-Stiftung* (S. 60). Bonn: Friedrich-Ebert-Stiftung.
- Schneidewind, U., & et al. (2011). *Transitions towards Sustainability - Rethinking the Wuppertal Institute. Research Perspective*. Wuppertal Institut für Klima, Umwelt und Energie.