

Publikationen 2025

Bücher:

Jan Diek van Mansvelt / Pieter van de Ree: Die Wunder von Entwicklungen. SchneiderEditionen, 2024

Gerbert Grohmann: Die Pflanze. Reprint in 2. Auflage, mit optimierter Bildqualität. Salumed-Verlag, 2025

Jahrbuch für Goetheanismus 2025. Pädagogische Forschungsstelle beim Bund der Freien Waldorfschulen, Stuttgart

Wolfgang Schad: Bewusstsein des eigenen Menschseins. Verlag Freies Geistesleben, 2026

Wolfgang Schad: Der periphere Blick. Verlag Freies Geistesleben, 2025

Wolfgang Schad: Erziehung ist Kunst. Verlag Freies Geistesleben, 2025

Wolfgang Schad: Keime für die Zukunft. Goethe und der Goetheanismus. Verlag Freies Geistesleben, 2025

Wolfgang Schad: Vom Menschlichen in der Natur. Verlag Freies Geistesleben, 2025

Wolfgang Schad: Weltkinderkunde in den Weihnachtsgeschichten. Verlag Freies Geistesleben, 2025

Ute Scheub / Stefan Schwarzer: Gesundheit beginnt im Boden. Oekom Verlag, 2025

Wilfried Sommer: Kontexte zum Atom – Wechselbezüge von Stoff und Form. Pädagogische Forschungsstelle beim Bund der Freien Waldorfschulen e.V., 2025

Aufsätze:

Torsten Arncken: Innere Tätigkeit als Wahrnehmungsorgan für Qualitäten – am Beispiel der Wirkung von Kupfer, Gold und Eisen auf den Duft von Pflanzen. Elemente der Naturwissenschaft 122, 2025

Jean-Georges Barth: Die Stinkende Nieswurz (*Helleborus foetidus L.*) und ihre Geheimnisse. Elemente der Naturwissenschaft 122, 2025

Jean-Georges Barth / Claude Boudot / Christiane Boudot: Arnika – eine Heilpflanze der Neuzeit. Der Merkurstab, 78 (5), 2025

Benjamin Bembé: Historische und theoretische Grundlagen des Gestaltbegriffs. Jahrbuch für Goetheanismus 2025

Benjamin Bembé: Steinbearbeitung als ein Ausgangspunkt der kulturellen Evolution. Jahrbuch für Goetheanismus 2025

Gigi Berardi: "Alles ist Blatt" – Goethean-driven Social Science and Qualitative Inquiry. Elemente der Naturwissenschaft 122, 2025

Harald Brandt: Zur Zuordnung anthroposophischgeisteswissenschaftlicher Zeitalter zur geologischen Zeitskala – Blick auf eine kontroverse Diskussion am Beispiel des Übergangs von der lemurischen zur atlantischen Zeit. Elemente der Naturwissenschaft 122, 2025

Willem Daub: Explorative Experiments in Thinking. Elemente der Naturwissenschaft 121, 2024

Martin Errenst: Rudolf Steiners naturwissenschaftlicher Impuls. Jahrbuch für Goetheanismus 2025

Thomas Göbel: Die Bildung von Raum in der Baumwelt und im Menschen (Reprint). Jahrbuch für Goetheanismus 2025

Thomas Hardtmuth: Netzwerke des Lebens – Cross Kingdom Kommunikation durch Mikrobiome und Exosomen. Elemente der Naturwissenschaft 121, 2024

Thomas Hardtmuth: Monokulturen: Das Krebsproblem im ökologischen und psychosozialen Kontext. Der Merkurstab 78 (3), 2025

Quick, T. & Grebe-Ellis, J. (2024): [The Eye Caustic of a Ball Lens](#). European Journal of Physics 45 045301. Das Paper ist hier frei verfügbar:
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1361-6404/ad3eef>

Ruth Richter: Karl Popper als Hüter der Wissenschaftlichkeit – und warum er nicht immer Recht hat. Elemente der Naturwissenschaft 121, 2024

Wolfgang Schad: Meditationen an Zweiseitern. Jahrbuch für Goetheanismus 2025