

Fynn Ole Engler

## Realismus und Wissenschaft

Der empirische Erfolg der Wissenschaft zwischen metaphysischer Erklärung und methodologischer Beurteilung



Fynn Ole Engler investigates the two main positions in the modern philosophy of science from an historical and a systematic point of view, thereby separating the realistic and the naturalistic program from each other. Apart from searching for an historically adequate methodology, these two programs try to explain the empirical success of science. Most significantly, one could argue by referring to a distinct methodology, which contains not only a logic of justification but also a logic of discovery, for structural scientific realism as the best metaphysical explanation for the empirical success of science.

**Fynn Ole Engler** Geboren 1971; Studium der Philosophie und Physik in Rostock und Edinburgh; 2006 Promotion; wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Moritz-Schlick-Forschungsstelle des Instituts für Philosophie der Universität Rostock und Gastwissenschaftler am Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte in Berlin; Geschäftsführer des Rostocker Zentrums für Logik, Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte.

2008. XIII, 210 pages. PhU 19

ISBN 978-3-16-151330-5  
DOI [10.1628/978-3-16-151330-5](https://doi.org/10.1628/978-3-16-151330-5)  
eBook PDF €79.00

ISBN 978-3-16-149366-9  
cloth €79.00

---

Order now:

<https://www.mohrsiebeck.com/en/book/realismus-und-wissenschaft-9783161513305/>

Phone: +49 (0)7071-923-17

Fax: +49 (0)7071-51104