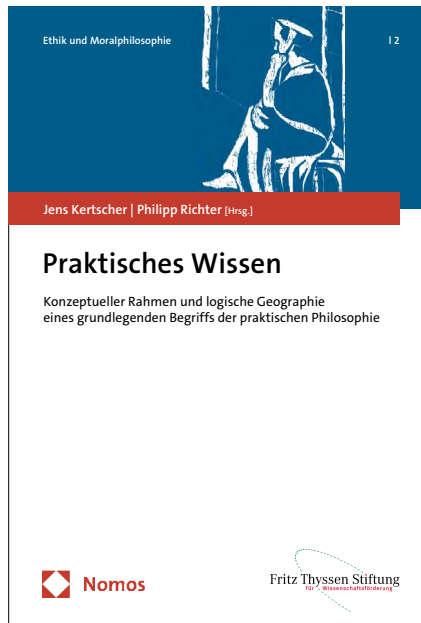




Nomos

Praktisches Wissen. Logische Geographie eines Grundbegriffs der Praktischen Philosophie



Praktisches Wissen

Konzeptueller Rahmen und logische Geographie eines grundlegenden Begriffs der praktischen Philosophie

Herausgegeben von Dr. Jens Kertscher und Prof. Dr. Philipp Richter

2024, 290 S., brosch., 74,- €

ISBN 978-3-7560-0795-0

(Ethik und Moralphilosophie, Bd. 2)

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-7560-0795-0

In erkenntnistheoretischen Zusammenhängen hat sich für praktisches Wissen seit Ryle die Unterscheidung zwischen propositionalem knowing that und nicht-propositionalem knowing how etabliert. In der Handlungstheorie wird praktisches Wissen dagegen als ein im Handeln selbst als Wissen wirksames Wissen verstanden. Umstritten ist nach wie vor wie die Besonderheit dieser Wissensform angemessen zu erfassen ist. Der Band nimmt die Thematik des praktischen Wissens auf, indem unterschiedliche Diskussionsstränge zu diesem Begriff in historischer und systematischer Orientierung aus Handlungstheorie, Metaethik und Erkenntnis-

theorie zusammengeführt werden. Die Beiträge wollen das Konzept eines praktischen Wissens hinsichtlich seiner Potentiale und weiterer Forschungsfragen erschließen und dabei als essentiell für die Grundlagen der praktischen Philosophie herausstellen.

Mit Beiträgen von

Christoph Bambauer | Kathi Beier | Fabian Börchers | Stephan Herzberg | Jens Kertscher | Andrea Klusch | Jan Müller | Philipp Richter | Sascha Settegast | Klaus Steigleder

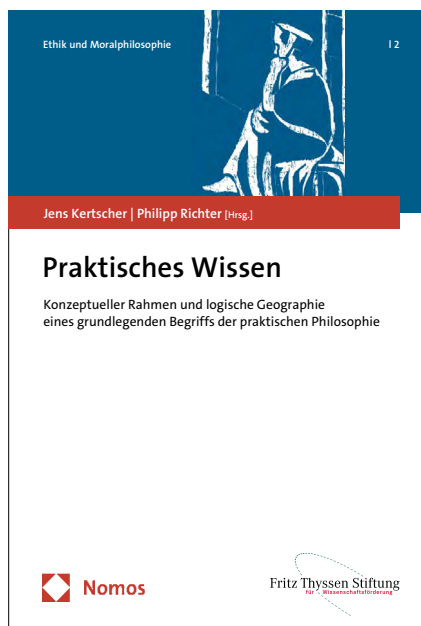
Bestell-Hotline +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de
E-Mail bestellung@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | oder im Buchhandel

Sie haben das Recht, die Ware innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung ohne Begründung an Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburg Str. 67A, 86720 Nördlingen zurückzusenden. Bitte nutzen Sie bei Rücksendungen im Inland den kostenlosen Abholservice. Ein Anruf unter Tel. +49 7221 2104-260 genügt. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary

Practical Knowledge. Logical Geography of a Basic Concept of Practical Philosophy



Praktisches Wissen

Konzeptueller Rahmen und logische Geographie eines grundlegenden Begriffs der praktischen Philosophie

Edited by Dr. Jens Kertscher and Prof. Dr. Philipp Richter

2024, 290 pp., pb., € 74.00

ISBN 978-3-7560-0795-0

(Ethik und Moralphilosophie, vol. 2)

in German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-7560-0795-0

In epistemological contexts, the distinction between propositional knowing that and non-propositional knowing how has been established for practical knowledge since Ryle. In action theory, on the other hand, practical knowledge is understood as knowledge which is effective as knowledge in action itself. It is still disputed how the specificity of this form of knowledge can be gauged appropriately. This book addresses the topic of practical knowledge by bringing together different strands of discussion on this concept

from action theory, metaethics and epistemology with a historical and systematic focus. The contributions it contains aim to prove this concept is indispensable for the foundations of practical philosophy.

With contributions by

Christoph Bambauer | Kathi Beier | Fabian Borchers | Stephan Herzberg | Jens Kertscher | Andrea Klusch | Jan Müller | Philipp Richter | Sascha Settegast | Klaus Steigleder

Hotline for your order +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de
E-Mail orders@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | or in your local bookstore

You can withdraw from your book order without giving reasons within fourteen days. Simply send your written withdrawal within the given period to: Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburgstr. 67A, 86720 Nördlingen, Germany or to your bookstore. A withdrawal binds you to return the items. All costs and risks of return are payable by the addressee. You can find our privacy policy online at nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.