



Nomos

Technik macht Sinn – Impulse religiöser Technikdeutung in interkultureller Perspektive



Grenzziehungen in Industrie- und Biotechnik

Transzendenz und Sinnbehauptungen technologischer Modernisierung in Asien und Europa

Von Prof. Dr. Axel Siegemund

2022, 466 S., brosch., 112,- €

ISBN 978-3-8487-8693-0

(Technik und Religion | Technology and Religion, Bd. 2)

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-8693-0

Die Studie untersucht das Potential einer von gesellschaftlichen Fragen ausgehenden Theologie. Sie gibt Anlass zum Optimismus, denn Lösungen säkularer Problemstellungen lassen sich als Aspekte einer christlichen Gegenwartsdeutung verstehen. Technik und Religion sind Akteure für den Wandel gesellschaftlicher Paradigmen. Die Technikvisionen

in Indien, China und Korea sind nicht ohne die Inanspruchnahme sinnstiftender Behauptungen denkbar. Stahlwerke, Bergbau, Gentechnik und Synthetische Biologie wurden zur Auseinandersetzung um Bekenntnisse. Technik macht also Sinn – weltweit. Der Autor forscht als Theologe und Ingenieur an der RWTH Aachen.

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



Nomos

Technology Makes Sense – Impulses of Religious Interpretation of Technology in Intercultural Perspective



Grenzziehungen in Industrie- und Biotechnik

Transzendenz und Sinnbehauptungen technologischer Modernisierung in Asien und Europa

By Prof. Dr. Axel Siegemund

2022, 466 pp., pb., € 112.00

ISBN 978-3-8487-8693-0

(*Technik und Religion | Technology and Religion, vol. 2*)

in German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-8693-0

This volume explores the potential of a form of theology that takes social problems as its starting point. It provides an optimistic outlook, because it shows that we can regard solutions to transdisciplinary and intercultural questions as aspects of a Christian interpretation of the present. Technology and religion are crucial factors in the reformation of social paradigms. Hydraulic engineering, steelworks and

mining have been impregnated with religious hopes. Technological visions in India, China and Korea would be inconceivable without recourse to the claim of common sense and meaning, which also applies to genetic engineering and synthetic biology. Technology makes sense—worldwide. The author conducts research as a theologian and engineer at RWTH Aachen.

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, Augsburg Str. 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.

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

 Nomos
eLibrary