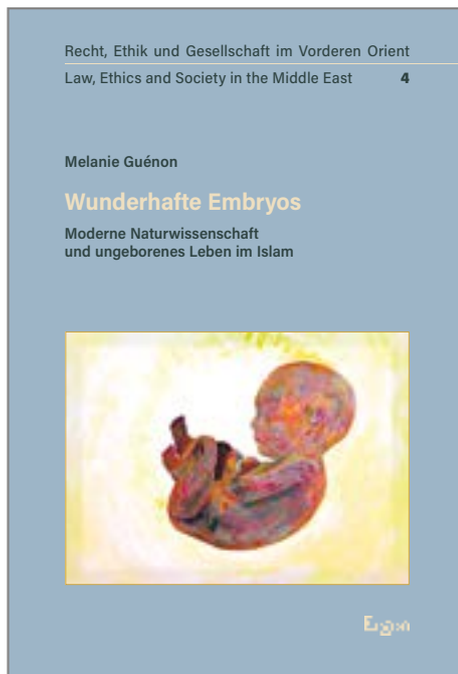


Wie die moderne Naturwissenschaft benutzt wird, um die Göttlichkeit des Korans zu beweisen



*Recht, Ethik und Gesellschaft im Vorderen Orient |
Law, Ethics and Society in the Middle East | 4*

Melanie Guénon

Wunderhafte Embryos

Moderne Naturwissenschaft
und ungeborenes Leben im Islam

2024 | 313 S. | brosch. | 74,00 €

ISBN 978-3-98740-102-2

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-98740-102-2

In dieser Studie werden im späten 20. Jahrhundert verfasste, aus dem Koran abgeleitete Darstellungen embryonaler Entwicklung, die zu einem naturwissenschaftlichen Wunder erklärt werden, analysiert. Dieser Ansatz zur Harmonisierung von religiösem und naturwissenschaftlichem Wissen wurde bisher lediglich als Randphänomen bewertet. Am Beispiel der Interpretation von ‘Abd al Mağīd az Zindānī wird nun die

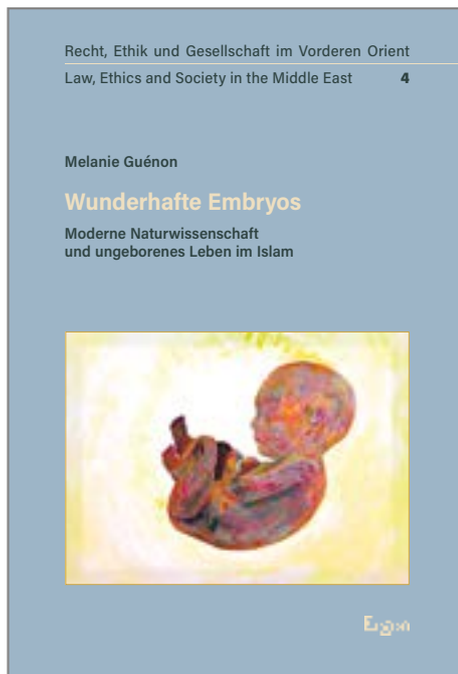
Perspektive auf diesen spezifischen Ansatz der Koranlegung erweitert. Die erstmalige Analyse der Inhalte sowie zugrundeliegender Prozesse und Strukturen in der Tätigkeit des Autors macht auf die aktivistischen Verbindungen von moderner Naturwissenschaft und der islamischen da‘wa sowie der islamischen Bioethik aufmerksam.

Bestell-Hotline +49 7221 2104-260 | Online www.ergon-verlag.de
E-Mail orders@ergon-verlag.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.

Ergon – ein Verlag in der Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.ergon-verlag.de

How Modern Natural Science is used to Prove Quranic Divinity



*Recht, Ethik und Gesellschaft im Vorderen Orient |
Law, Ethics and Society in the Middle East | 4*

Melanie Guénon

Wunderhafte Embryos

Moderne Naturwissenschaft
und ungeborenes Leben im Islam

2024 | 313 pp. | pb. | € 74.00

ISBN 978-3-98740-102-2

In German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-98740-102-2

This study examines late 20th century depictions of embryonic development derived from the Quran, which are referred to as a scientific miracle of the Qur'an. This approach of harmonizing religious and scientific knowledge has so far only been evaluated as a marginal phenomenon. Using the example of the interpretation of 'Abd al-Mağid az-Zindānī, however,

the perspective on this specific approach to the interpretation of the Qur'an is broadened. The first analysis of the content and underlying processes and structures of his activities draws attention to the activist connections between modern natural science and Islamic da'wa as well as Islamic bioethics.

Hotline for your order +49 7221 2104-260 | Online www.ergon-verlag.de
E-Mail orders@ergon-verlag.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.