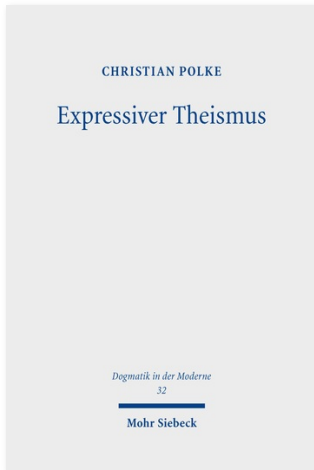


Christian Polke

## Expressiver Theismus

Vom Sinn personaler Rede von Gott



Kann man heute noch personal von Gott sprechen? Spätestens seit den Tagen der Aufklärung erscheint dies fraglich. Christian Polke beginnt mit einer Untersuchung der Kontexte, in denen sich personale Gottesrede bildet. Er zeigt, dass der Mensch seinen religiösen Welt- und Selbstzugang als symbolisches Ausdruckswesen (Cassirer) wesentlich in Gestalt von Ritualen und Narrativen formt. Im Gefolge der biblischen Traditionen bilden die Praxen des Betens und Erzählens den Ausgangspunkt für eine Hermeneutik der Personalität Gottes, die auch unser Verständnis von Zeit, Geschichte und (menschlichem) Selbst prägt. Von Gottes Personsein kann dann nur so gesprochen werden, dass er nicht welt- noch menschenlos gedacht, weder zeit- noch geschichtslos begriffen und stets in Interaktion mit der Welt und den Menschen stehend verstanden wird. Unter Aufnahme zentraler Denkmotive des klassischen amerikanischen Pragmatismus (W. James, J. Royce) lässt sich so ein Verständnis von Personalität entfalten, das – prozesshaft angelegt und sozial verfasst – Gott und Mensch gleichermaßen umfasst. Seinen Kern findet es in der Idee des »verantwortlichen Selbst« (H.R. Niebuhr).

Christian Polke is Professor of Systematic Theology and Ethics at the Georg-August-University of Göttingen.  
<https://orcid.org/0000-0002-2915-1326>

2020. XVI, 555 Seiten. DoMo 32

ISBN 978-3-16-158255-4

DOI 10.1628/978-3-16-158255-4

eBook PDF 129,00 €

ISBN 978-3-16-158254-7

fadengeheftete Broschur 129,00 €

Jetzt bestellen:

[https://www.mohrsiebeck.com/buch/expressiver-theismus-9783161582554?no\\_cache=1](https://www.mohrsiebeck.com/buch/expressiver-theismus-9783161582554?no_cache=1)

[order@mohrsiebeck.com](mailto:order@mohrsiebeck.com)

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

Telefax: +49 (0)7071-51104



Mohr Siebeck

Mohr Siebeck GmbH & Co. KG

Postfach 2040

D-72010 Tübingen

[info@mohrsiebeck.com](mailto:info@mohrsiebeck.com)

[www.mohrsiebeck.com](http://www.mohrsiebeck.com)