

Ulrich Thomas Wolfstädter

Die Objektivität des Bewusstseins

(Philosophie, Band 4)

782 Seiten, gebunden

Buch: ISBN 978-3-7329-0720-5, EUR 98,00

E-Book: ISBN 978-3-7329-9255-3, EUR 110,00

Zum Inhalt

Blickt ein Kleinkind in den Spiegel, dann glaubt es, nicht sich selbst, sondern einen anderen zu sehen. Dieses fehlende Ich-Bewusstsein lässt sich auf die gesamtgesellschaftliche Kultur übertragen: Der Mensch erkennt sich nicht selbst. Er ist einfach *da* – und weiß nicht, wie er sich angesichts der Konfrontation mit der Welt verhalten soll. Stattdessen verkündigt er die Welt kurzum zum Objekt, das von geistigen Subjekten getrennt ist. Damit wird er blind für das, was er ist: verwirklichtes Bewusstsein, seine *Objektivität*.

Ulrich Thomas Wolfstädter beschreibt den blinden Fleck bisherigen metaphysischen und postmetaphysischen Denkens. Mit seiner Konzeption einer *Objektivität des Bewusstseins* unternimmt er den Versuch, eine objektive Ethik mit dauerhaftem Fundament an die Stelle des ethischen Relativismus zu setzen.

Zum Autor

Ulrich Thomas Wolfstädter, geb. 1976 in Freiburg, studierte Klassische Philologie und Philosophie. Neben seinem philosophischen Schreiben arbeitet er als Gymnasiallehrer für Philosophie und Latein in Rheinland-Pfalz.

Fachgebiet

Philosophie

Buchbestellung

Ulrich Thomas Wolfstädter

Die Objektivität des Bewusstseins

(Philosophie, Band 4)

782 Seiten, gebunden

Buch: ISBN 978-3-7329-0720-5, EUR 98,00

E-Book: ISBN 978-3-7329-9255-3, EUR 110,00

Ihre Bestellungen richten Sie bitte an:

LKG – Leipziger Kommissions- und Großbuchhandel
Telefon: 034206-65 181, E-Mail: frank-timme@lkg.eu

oder direkt an den Verlag:

E-Mail: buchbestellung@frank-timme.de

Homepage: www.frank-timme.de

Telefon: 030-88 66 79 11

postalisch: Frank & Timme GmbH, Wittelsbacherstraße 27a, 10707 Berlin

**Hiermit bestelle ich ____ Exemplare des o.g. Buches.
Die Lieferung erfolgt zzgl. Versandkosten.**

Meine Versand- und Rechnungsanschrift lautet:

Name: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

E-Mail: _____