



2024.

Etwa 200 S.

**Druckausgabe**

Brosch.

€ (D) 24,99 | € (A) 25,69 |

CHF 28.00

ISBN 978-3-658-44213-2

**eBook**

€ 19,99 | CHF 22.50

ISBN 978-3-658-44214-9



Twitter Springer Shop  
Springer VS



Facebook Springer Shop DE  
Springer VS

B. Höning

# Zur Aktualität von Dorothy E. Smith

## Einführung in ihr Werk

- Erste deutschsprachige Einführung in das Werk Dorothy E. Smiths
- Erste Darstellung ideengeschichtlicher Hintergründe zu Smiths Werk
- Leben, Werk und Rezeption der Arbeiten von Dorothy E. Smith

Dorothy E. Smith (1926-2022) zählt zu den bekanntesten feministischen Soziologinnen der Gegenwart. Diese erste deutschsprachige Einführung in Smiths Werk erläutert dieses in seinem biographischen und theoriegeschichtlichen Kontext und rekonstruiert ebenso dessen Wirkungsgeschichte. Smith ist Wegbereiterin einer feministischen Wissenssoziologie, die die gesellschaftliche Verfasstheit der Alltagserfahrung und sozialer Formen des Bewusstseins in den Mittelpunkt der Analyse stellt. Ihre Methodologie institutioneller Ethnographie liefert ein begriffliches Instrumentarium, das in vielfältigen Zusammenhängen kritisch-reflexiver Sozialwissenschaft aktuell angewandt wird.

Dr. Barbara Höning forscht und lehrt Sozialwissenschaften am Institut für Soziale Arbeit der FH JOANNEUM University of Applied Sciences in Graz.

Dieses Lehrbuch kann von DozentInnen als kostenfreies Prüfexemplar über unseren Service **DozentenPlus** bestellt werden.

Verpassen Sie mit **SpringerAlerts** keine aktuellen  
Informationen aus Ihrem Fachbereich!



Online auf [springer.com](https://www.springer.com) bestellen / E-Mail: [customerservice@springernature.com](mailto:customerservice@springernature.com) / Tel.: +49 (0) 6221-345-0  
€ (D): gebundener Ladenpreis in Deutschland, € (A): Preis in Österreich. CHF: unverbindliche Preisempfehlung.  
Alle Preise inkl. gesetzl. MwSt. zzgl. evtl. anfallender Versandkosten.

Jetzt bestellen auf [link.springer.com](https://link.springer.com) oder in Ihrer Buchhandlung

Part of **SPRINGER NATURE**