

Die Vermessung Systemischer Beratung

Strukturanalyse und Entwicklung einer allgemeinen Beratungssyntax



Norbert Müller
Die Vermessung Systemischer Beratung
Strukturanalyse und Entwicklung
einer allgemeinen Beratungssyntax
Mit einem Vorwort von Christian Helmrich
130 Seiten, Kt, 2017
€ (D) 16,95/€ (A) 17,50
ISBN 978-3-8497-9007-3

Dieses Buch untersucht die Strukturen des Forschungs- und Praxisfeldes "Systemische Beratung". Dazu wird zunächst mit Bezug auf Luhmanns neuere Systemtheorie das semantische Verständnis von Systemischer Beratung geklärt, um hierauf die pragmatische Dimension des Begriffes zu analysieren. Der Konnex zu den Sprachwissenschaften ermöglicht einen neuen Zugang zum Untersuchungsgegenstand und führt zu einer Struktur, in die sich nahezu alle im systemischen Beratungsfeld existierenden Segmente einordnen lassen.

Die dabei entstehende hierarchisch aufgebaute Darstellung dient als Grundlage für ein Attribut-Raster, das das Modell einer allgemeinen Beratungssyntax abbildet. Darauf bezogene Fallbeispiele aus der Bildungs-, Migrations-, Organisations- und psychosozialen Beratung sowie aus Coaching, Supervision und Mediation konkretisieren die Anwendung und legen die spezifische Beratungssyntax der jeweiligen Praxisfälle offen.

Norbert Müller, M.A., Dipl.-Ing., studierte Gartenbauwissenschaften an der Universität Hannover, schloss ein zweijähriges Referendariat in Bonn mit der Assessorenprüfung ab und belegte den postgradualen Masterstudiengang „Systemische Beratung“ an der TU Kaiserslautern. Er arbeitet heute freiberuflich als Systemischer Berater mit den Schwerpunkten Bildungsberatung, Supervision und Coaching.



Ich bestelle:

Ex. Norbert Müller
Die Vermessung Systemischer Beratung
130 Seiten, Kt, 2017

€ (D) 16,95/€ (A) 17,50
ISBN 978-3-8497-9007-3
Preis zzgl. Versandkosten

Name _____

Straße _____

Ort _____

Ja, ich hätte gerne mehr Informationen, bitte nehmen Sie meine Adresse für den Newsletter in Ihren E-Mail-Verteiler auf.

E-Mail _____

Bitte in Blockschrift ausfüllen!

Unterschrift/Datum _____