

## Zehn große Epen im Kleinen Format:

### „Das rote Tuch. Eine phantastische Reise durch die Zeit“ - Anthologie

Das rote Tuch ist Mordwerkzeug und Talisman, reizt den Stier im Manne und stimmt den Teufel milde: In zehn Epen im Miniformat erzählen neun Autorinnen und Autoren ihre Sicht auf dieses geheimnisvolle Stück Stoff und reichen sich den Staffelstab durch Zeit und Raum weiter. Die Reise führt vom minoischen Kreta zu den Goldsuchern in Brasilien, auf den mittelalterlichen Scheiterhaufen, macht einen Abstecher in ein 19. Jh., das es so nie gab, begleitet Drohnenpiloten bei einem brutalen Spiel und endet im Weltraum mit der Frage: »Ist morgen auch noch ein Tag?«

Die Autorinnen-Gruppe KommPlot sind **Esther Brendel, Charlotte Fondraz, Esther Geißlinger, Kristin Weber** und **Claudia Zentgraf**. Die Autorinnen sorgen für Lesevergnügen in den Bereichen Belletristik, Fantasy, Science-Fiction, Jugendbuch,

Kinderbuch und Historischer Roman. In ihren Romanen nehmen sie die Leser und Leserinnen mit in ferne und unbekannte oder in ganz nahe und vertraute Welten. Sie bauen Spannung auf, schenken Momente zum Träumen, geben Stoff zum Nachdenken und zum Lernen oder entführen mitten hinein in das Durcheinander robuster Action-Sequenzen.

In ihrem gemeinsamen Kurzgeschichten-Band »Das rote Tuch« hat die Gruppe vier weitere befreundete Autorinnen und Autoren eingeladen: **Lisa Feßler, D. O. Hasselmann, Heike Knauber** und **Kim Skott**, die sich mit ihren Geschichten beteiligen.

**Der Sammelband „Das rote Tuch“ erscheint als Taschenbuch bei Books on Demand (BoD), ISBN: 978-3-7557-1561-0, der Buchhandelspreis beträgt 9,99 Euro. Das E-Book bei Tolino Media hat die ISBN: 978-3-949773-00-6 und kostet 4,49 Euro.**

Ein **kostenloses Rezensionsexemplar** können Journalisten unter der Angabe des Mediums, des gewünschten Titels und der Versandadresse hier bestellen: [presse@bod.de](mailto:presse@bod.de)

Pressemitteilung und Cover zum Herunterladen: <https://kommplot.com/presse/>

Homepage der Autorinnengruppe: [www.kommplot.com](http://www.kommplot.com)

