

Descharmes

Rächer und Gerächte

Konzeptionen, Praktiken und Loyalitäten der Rache im Spiegel der attischen Tragödie

Vengeance in ancient Greece – how did it look like? Who took revenge, why and for whom? Using the example of Attic tragedy texts, the book investigates these questions by analysing patterns of thought and practice. Starting with an exploration of the Greek vocabulary of revenge, Bernadette Descharmes shows that revenge can be perfectly defined as justice as well as punishment, protection or obligation of honour. She inquires the rules of revenge, emotional and religious implications and different acts of violence as presented in tragedy. The book not only illuminates the fatal consequences resulting from betrayal and violence within families and friendship ties, but it also enlightens obligations of loyalty among kin and friends. After all, in ancient thought, revenge is not only a practice generating hostile relationships. “Help your friend and harm your enemy” is also a guideline that defines revenge as an act affirming kinship and friendship.

Wie rächten sich die alten Griechen? Warum und wofür? Diesen Fragen widmet sich die Autorin, indem sie am Beispiel der attischen Tragödiendtexte ein Spektrum antiker Denk- und Handlungsmuster aufzeigt. Sie geht von einer Analyse des griechischen Vokabulars aus und beleuchtet die Regeln des Vergeltens, emotionale und religiöse Begleiterscheinungen sowie unterschiedliche Gewaltformen, die sich in den Tragödien widerspiegeln. Im antiken Verständnis erzeugt Rache aber nicht nur feindliche Beziehungen. Rache wird auch als Praxis verstanden, in der sich Verwandtschafts- und Freundschaftsbeziehungen bestätigen.



65,00 €

60,75 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783847101055

Medium: Buch

ISBN: 978-3-8471-0105-5

Verlag: V & R Unipress GmbH

Erscheinungstermin: 10.04.2013

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 1. Auflage 2013

Serie: Freunde – Gönner – Getreue

Produktform: Gebunden

Gewicht: 630 g

Seiten: 296

Format (B x H): 163 x 246 mm

