

[Ebook pdf] Der TotenVERgrber: Kurzgeschichten aus Berr

Der TotenVERgrber: Kurzgeschichten aus Berr

Von Ren Pplow

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #288709 in eBooksVerffentlicht am: 2016-02-03Erscheinungsdatum: 2016-02-03File Name: B00FWR1118 | File size: 55.Mb

Von Ren Pplow : Der TotenVERgrber: Kurzgeschichten aus Berr before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Der TotenVERgrber: Kurzgeschichten aus Berr:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Der TotenvergrberVon TillusSpannungsbogen gutInhalt recht gutSprache flssigSatzzeichen wie alle Pplows einfach frchterlichGeschichte auch ohne das Gesamtwerk der Berr Chroniken durchschaubar

KurzbeschreibungDie Buchreihe "Kurzgeschichten aus Berr" soll dem Leser die Mglichkeit geben einzelne Charaktere der "Berr Chroniken" besser kennenzulernen. In Band 1 "Der TotenVERgrber" erlebt man das Schicksal eines jungen Knaben, welcher aus der Sklaverei geflohen ist und ein neues Leben beginnen will. Innerhalb weniger Monate wandelt sich sein Schicksal und er erlebt zum ersten Mal all jene Dinge, die das Dasein eines jeden Menschen bereichern aber auch erschweren knnen. Freude, Trauer, Angst, Ehrfurcht, Geborgenheit und natrlich Liebe, formen aus dem

ehemaligen Leibeigenen einen neuen Menschen. Kurzbeschreibung Die Buchreihe "Kurzgeschichten aus Berr" soll dem Leser die Möglichkeit geben einzelne Charaktere der "Berr Chroniken" besser kennenzulernen. In Band 1 "Der TotenVERgrber" erlebt man das Schicksal eines jungen Knaben, welcher aus der Sklaverei geflohen ist und ein neues Leben beginnen will. Innerhalb weniger Monate wandelt sich sein Schicksal und er erlebt zum ersten Mal all jene Dinge, die das Dasein eines jeden Menschen bereichern aber auch erschweren können. Freude, Trauer, Angst, Ehrfurcht, Geborgenheit und natürlich Liebe, formen aus dem ehemaligen Leibeigenen einen neuen Menschen.