



Vanessa Walder

Die Wundernacht des Elfenkönigs

IllustratorIn: Almud Kunert

ab 8 Jahren, 0. Auflage

256 Seiten

ISBN: 978-3-7320-1126-1

E-Book

5,99 € (DE)

0,00 € (AT)

Kalt ist es im Zauberwald und dunkel. Eine geheimnisvolle Bedrohung überschattet den Zauberwald. Das Ende steht bevor. Nur eine uralte Prophezeiung verspricht Rettung. Der Elfenkönig muss von einer Braut erwählt werden. Doch welche ist die richtige? Vielleicht Ariane, das Menschenmädchen? Während sich Ariane auf den Weg in den Zauberwald macht, beginnt ein Wettlauf mit der Zeit ...

Vanessa Walder

Vanessa Walder ist eine österreichische Buch- und Drehbuchautorin. Sie wurde 1978 in Heidelberg geboren und wuchs in Wien auf. Während des Studiums arbeitete sie als freie Journalistin, bis 2001 ihr erster Roman erschien. Inzwischen hat sie über 100 Bücher veröffentlicht, die in 37 Sprachen übersetzt wurden und mehrfach auf der Spiegel-Bestseller-Liste standen. Walder übersetzt außerdem Bücher aus dem Englischen und schreibt Kino-Drehbücher. Seit 2008 lebt sie am Berliner Stadtrand, inmitten von Gärten, Wäldern und Seen. Mehr auf der offiziellen Website der Autorin: [Vanessa Walder](#)
Mehr zum Reihenstart von Nightmore unter [Nightmore Academy](#)

Weitere Bände der Reihe

Der Elfenkönig – Die
Wundernacht des
Elfenkönigs
Unbekannt

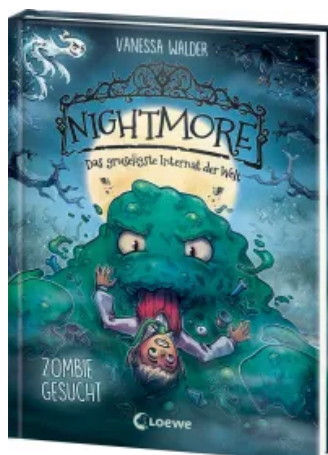
Der Elfenkönig – Der
Zauberfluch des
Elfenkönigs
Hardcover

Der Elfenkönig – Der
Feuerflug des Elfenkönigs
Hardcover

Weitere Titel



Flora Magica (Band 3) - Die
Macht der Weltenweide
Hardcover



Nightmore - Das gruseligste
Internat der Welt (Band 2) -
Zombie gesucht
Hardcover



Die Tier-Feuerwehr (Band
3) - Ein Bär auf dünnem Eis
Hardcover



Die Tier-Feuerwehr (Band
2) - Eine klitschnasse
Rettungsaktion
Hardcover



Flora Magica (Band 2) - Die
Gabe der bösen Kräuter
Hardcover



Nightmore - Das gruseligste
Internat der Welt (Band 1) -
Plötzlich Werwolf
Hardcover



Die Tier-Feuerwehr (Band
1) - Ein Waschbär greift ein
Hardcover



Flora Magica (Band 1) - Das
Geheimnis der
Nachtschatten
Hardcover