



Autorin: Lily Stark

Genre: Urbanfantasy | Einzelband

Zielgruppe: Für Leser ab ca. 14 Jahren

Besonderheiten: Das Buch spielt in München und es tauchen viele bekannte Orte auf.

Tropes: Munich Setting | Das wartende Böse | Schwere Entscheidungen | Magie

Klappentext:

Manche Albträume sind tödlich ...

Im Schlaf sind Menschen wehrlos ihren innersten Ängsten ausgeliefert. Die Einzigen, die sie davor bewahren, sich in ihren Schreckensfantasien zu verlieren, sind die Kinder der Träume. Jede Nacht stellen Lia und die anderen Traumfänger sich dunklen Schatten entgegen, um die Seelen der Menschen zu beschützen. Dabei kommt es zu einem tragischen Zwischenfall, der nicht nur Lia das Herz bricht, sondern die ganze Welt in tiefes Chaos zu stürzen vermag.

Und dann ist da auch noch Jason, der einst selbst ein Traumfänger war, aber für seine Verbrechen nach Aizliegta verbannt wurde. Er sinnt auf Rache und strebt nach der Herrschaft über das Land der Träume und der Welt der Sterblichen.

Das Einzige, was ihn aufhalten kann, sind ein altes Relikt und ein neues Kind der Träume.

Ein magisches Urbanfantasy-Abenteuer voller Spannung, schweren Entscheidungen, einschneidenden Verlusten und einem Hauch Romantik.



- **Seitenzahl:** 460
- **Erscheinungsdatum:** 14.06.2023
- **Preis Taschenbuch:** 16,99 €
- **ISBN:** 9783746067360
- **Preis E-Book:** 2,99 € (Amazon)
- **ASIN:** BoC85JLLK3
- gelistet im VLB
- Veröffentlicht über BOD
- positive Rezensionen auf Lovelybooks, Goodreads und Amazon



Über die Autorin:

Lily Stark wurde 1990 in München geboren. Schon in ihrer Jugend hat sie sich für alles Magische und Phantastische begeistern können.

Ihre Leidenschaft für die Welten der Drachen, Feen, Magie und kleinen Romanzen hat sie schließlich motiviert, selbst in die Tasten zu hauen und ihre eigenen Geschichten zu zaubern.

E-Mail: lily.stark@gmx.net | **Webseite:** www.lilystark.de

Instagram: [lilystark_autorin](https://www.instagram.com/lilystark_autorin) | **TikTok:** [lilystark_autorin](https://www.tiktok.com/@lilystark_autorin)