



*Frauke Scheunemann*

## **Winston (Band 3) - Jagd auf die Tresorräuber**

Winston, Band 3

ab 11 Jahren, Erstmals erschienen 2015, 3. Auflage  
2019

240 Seiten, 15.3 x 21.5 cm

ISBN 978-3-7855-8113-1

Hardcover

12.95 € (D)

13.40 € (A)

### **Inhalt**

Skandal an Kiras Schule: Jemand hat den Tresor mit den Abiklausuren entwendet! Toms älterer Bruder Nico ist verzweifelt und befürchtet, dass die Prüfung nun wiederholt werden muss. Aber wie sind die Unbekannten überhaupt in den abgeschlossenen Raum gelangt? Das riecht nach einem neuen Fall für Kater Winston! Mit tierisch scharfem Verstand, seiner unbeirrbaren Spürnase und der Unterstützung seiner zwei- und vierbeinigen Freunde macht sich Winston daran, das Rätsel zu lösen.

Spannende und witzige **Detektiv-Geschichten für Jungs und Mädchen!** Die beliebte **Kinderbuch-Reihe** rund um die **Freundschaft und Abenteuer** von Kira und ihrem Kater Winston. Die **Winston-Reihe** stammt von Bestsellerautorin **Frauke Scheunemann**, bekannt durch die *Dackelblick-Bücher*, und wurde mit dem **Katzen-Krimi-Preis 2013** ausgezeichnet.

### **Frauke Scheunemann**

Frauke Scheunemann, geboren 1969 in Düsseldorf, ist promovierte Juristin. Sie absolvierte ein Volontariat beim NDR und arbeitete anschließend als Journalistin und Pressesprecherin. Seit 2002 ist sie freie Autorin. Ihre Romane um den Kater Winston waren monatelang auf den Bestsellerlisten. Frauke Scheunemann ist verheiratet und lebt mit ihrem Mann, ihren vier Kindern und dem kleinen Hund Elmo in Hamburg.

## Pressestimmen

„Lange habe ich auf diese Fortsetzung gewartet und wurde nicht enttäuscht. Jetzt heißt es wieder warten, denn ich bin mir sicher, dass Winston noch ganz viele spannende Abenteuer erleben wird.“ kriminetz.de

„Ein echtes Lesevergnügen!“ Jana Mikota, alliteratus.com

## Weitere Titel der Reihe



Winston (Band 7) - Samtpfoten auf Phantomjagd TB



Winston (Band 1) - Ein Kater in geheimer Mission



Winston (Band 2) - Agent auf leisen Pfoten



Winston (Band 4) - Im Auftrag der Ölsardine