

Suza Kolb

Leonard - Ein Traktor bringt Licht ins Dunkel

Ein Bilderbuch für Kinder ab 3 Jahren über
Fahrzeuge und den Bauernhof

Band 3

vierfarbig illustriert von Christine Faust

ab 3 Jahren

Bilderbuch

Hardcover, 32 Seiten

24,5 x 30,5 cm

€ 16,00 (D)

ISBN 978-3-7348-2099-1

20. Juli 2023

Das dritte Vorleseabenteuer über den jungen Traktor Leonard!

Huch, was war denn das? Während Leonard abends gemütlich in seiner Scheune träumt, wird er von einem seltsamen Geräusch geweckt. Und als der junge Traktor am nächsten Tag an seinem Feld vorbeifährt, traut er seinen Scheinwerfern kaum: Da zieht doch wirklich ein fremdes Fahrzeug Spuren in seinen Winterweizen ... Und auch an anderen Orten scheint das merkwürdige Gefährt sein Unwesen zu treiben! Eine spannende Verfolgungsjagd beginnt – bis Leonard den kleinen Feldroboter besser kennenlernt.



Kreative:



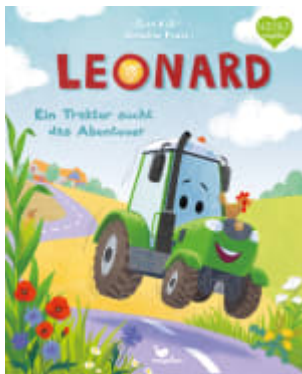
Autorin: Von Kindesbeinen an hat Suza Kolb Geschichten verfasst, die von frechen, wilden Heldinnen und Helden handelten – mit vier oder auch nur zwei Beinen. Aber das Schreiben blieb erst einmal ein Hobby für die im Rheinland geborene und mittlerweile nach Bayern ausgewanderte Suza Kolb. Jetzt formen sich die schrägen Abenteuer ihrer außergewöhnlichen Figuren zu Büchern. Die Ideen dazu findet Suza Kolb hauptsächlich in ihrer direkten Umgebung.



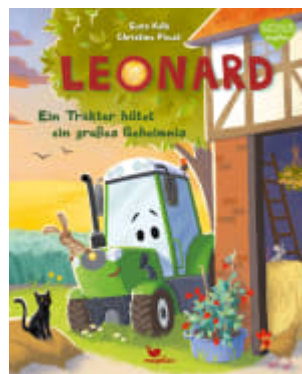
Illustratorin: Christine Faust studierte Spiel- und Lernmitteldesign in Halle /Saale. Nach ein paar Jahren in der Animation widmet sie sich seit der Geburt ihres zweiten Kindes hauptsächlich der Illustration von Kinderbüchern und Spielen. Sie lebt zusammen mit ihrer Patchwork-Familie in Magdeburg.



Weitere Titel:



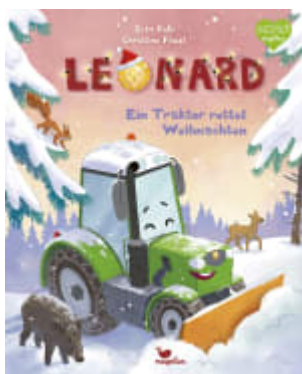
Leonard - Ein Traktor sucht das Abenteuer (Band 1)



Leonard - Ein Traktor hütet ein großes Geheimnis (Band 2)



Leonard - Ein Traktor hilft beim großen Sturm (Band 4)



Leonard - Ein Traktor rettet Weihnachten (Band 5)



Mein Maxi-Memo - Traktor Leonard (Band 10000)



Leonard - Mein Bauernhof-Puzzle (Band 10000)



Puzzle - Happy Farm (Band 10000)

