

Presstext

Alice ist ein sehr glückliches Ferkel: sie liebt das Leben bei ihrer Oma, Crème Brûlée und unternimmt die schönsten Spaziergänge. Doch nichts wünscht sie sich sehnlicher als einen Freund zum Spielen. Kurzerhand versucht sie ihr Glück mit einer Flaschenpost. Die Flasche schwimmt bis zu einem weit entfernten Leuchtturm, in dem Ferdinand lebt. Der kleine Hund hat alles, was Alice sich von einem Freund wünschen kann. Doch als das Schicksal einschlägt, kann sich Alice aus lauter Traurigkeit nicht dazu durchringen, weiterhin die Meere mit ihrer beider Korrespondenz zu füllen. Wird die Zeit ihre Wunden heilen und die Freundschaft Bestand haben?

In dieser wunderbar illustrierten Erzählung fängt der preisgekrönte Autor Gus Gordon mit einer sanften Prise Humor die Höhen und Tiefen des Kindseins ein und begleitet kleine Leser:innen auf einer Reise voller fantastischer Möglichkeiten, die zeigt, dass die Kraft der Freundschaft Trost spenden und kleine und große Sorgen lindern kann.



Gus Gordon ist Autor und Illustrator in Sydney, Australien. Er illustriert seit 15 Jahren Kinderbücher. Er liebt Bücher, Musik und Wein und Leute, die Bücher, Musik und Wein mögen. Von ihm erschienen zuletzt bei

Knesebeck „Der allerbeste Platz“ (2020), „Olga, die mutigste Kuh der Welt“ (2019) und „Irgendwohin oder der Tag, an dem George das Fliegen lernte“ (2018). Mit seinem ersten Bilderbuch „Herman & Rosie“ (2013) wurde er für den Deutschen Jugendliteraturpreis nominiert.

KNESEBECK

Das besondere Buch



Gus Gordon

Flaschenpost für Ferdinand

**Gebunden, 40 Seiten,
durchgehend farbig illustriert
aus dem Englischen von Gundula Müller-
Wallraff**

Preis € 14,- [D] 14,40 [A]

ISBN 978-3-95728-478-5

Erscheinungstermin 24. Februar 2021

Ab 4 Jahren

Weitere Informationen unter:

<http://www.gusgordon.com/>

Instagram: @gusgordonbooks

Gerne senden wir Ihnen die Übersicht aller freigegebenen Pressebilder. Im Rahmen einer Rezension sind das Cover, ein Autorenfoto sowie bis zu drei Illustrationen zum Abdruck freigegeben.