

Günther Lohmer, Leselauscher: Technik einfach erklärt

*BVK Buch Verlag Kempen 2021,
Gebunden ISBN 9783867409629, 15,00 €*

Kindergerecht aufgemacht - so darf man dieses Angebot bezeichnen. Der Autor schlägt einen weiten Bogen: 21 Einzelthemen aus den Kapiteln Kommunikation, Haushaltshelfer, in der Küche und in der Stadt werden jeweils auf einer Doppelseite grafisch und textlich erläutert. Für diejenigen, die das lesen noch nicht beherrschen, ist eine CD beigelegt, von der die Texte zu den einzelnen Kapiteln abgerufen werden können. Leicht verständlich werden Anwendungen, Hintergründe und - wo es sich anbietet - mit dem Thema verbundene Personen beschrieben.

Wie kommt deine Stimme durchs Telefon? Woher weiß der Rauchmelder,

dass es brennt? Wer pustet bei Regen die Wäsche trocken? Woher weiß der Toaster, wann der Toast braun ist? Woher weiß die Polizei, dass ein Auto zu schnell fährt? Die Antworten sind nicht nur für Kinder interessant. Vielmehr ist das Buch eine gute Anleitung für Eltern auf die Frage "Wie erkläre ich meinem Kind technische Sachverhalte?" Das ist eine gute Übung für einfache Sprache. Mein Fazit: empfehlenswert - laut Rückentext für Kinder in den Klassen 1-3.

Günther Lohmer lebt in Leverkusen. Knapp 25 Jahre war er in der chemischen Industrie beschäftigt. Berufsbegleitend zu seiner Ausbildung als Chemikant hat er Betriebswirtschaft

an der Universität zu Köln studiert. Seit 2007 ist er als selbstständiger Trainer für naturwissenschaftliche Experimente tätig. Die Begeisterung für Chemie, Biologie und Physik gibt er bei Experimentierprojekten am liebsten an Kinder weiter.



Günther Lohmer, Leselauscher: Technology simply explained

*BVK book publisher Kempen 2021,
hardcover ISBN 9783867409629, €15.00*

Made suitable for children - that's how you can describe this offer. The author draws a wide arc: 21 individual topics from the chapters on communication, household helpers, in the kitchen and in the city are each explained graphically and textually on a double page. For those who are not yet able to read, a CD is included from which the texts for the individual chapters can be called up. Applications, backgrounds and - where appropriate - people associated with the topic are described in an easily understandable way.

How does your voice come through the phone? How does the smoke

alarm know there's a fire? Who blows the laundry dry when it rains? How does the toaster know when the toast is brown? How do the police know a car is speeding? The answers are not only interesting for children. Rather, the book is a good guide for parents on the question "How do I explain technical issues to my child?" This is good practice for simple language. My conclusion: recommended - according to the text on the back for children in grades 1-3.

Günther Lohmer lives in Leverkusen. He worked in the chemical industry for almost 25 years. Alongside his pro-

fessional training as a chemical technician, he studied business administration at the University of Cologne. Since 2007 he has been working as a freelance trainer for scientific experiments. He prefers to pass on his enthusiasm for chemistry, biology and physics to children in experimental projects.