

Kinderleicht

Aktionspaket »... entdecken für Kinder«

Auslieferung ab Februar 2021

978-3-19-	Titel	Paket (Ex.) 45% Rabatt
	...entdecken	
819470-6	Englisch	5
829470-3	Französisch	5
839470-0	Italienisch	5
849470-7	Spanisch	5

Ihr Netto-Einkaufspreis: ca. **165,- €**

Bestellnummer: ISBN 978-3-19-079000-5

Volles RR!

»Ich habe das Produkt für meine große Tochter gekauft, die unbedingt Spanisch lernen möchte. Es ist die ideale Kombination für Anfänger: [...] Das Ganze hat keinen strengen Lerncharakter, sondern die Vokabeln sind in hübschen Geschichten verpackt. Und die richtige Aussprache kommt mit der CD gleich dazu!«

Heike F.

Manager Kooperationen | aus München

»Das Buch *Französisch entdecken* bekam ich von meinen Eltern zum Lockdown. Am meisten haben mir die schönen Geschichten und die Quizseite am Ende der Lektion gefallen. Damit war es einfacher zu verstehen und zu lernen.«

Emma H.

Schülerin 5. Klasse | 11 Jahre | aus München

»[...] eine sanfte Heranführung an die Sprache, eine spielerische Auseinandersetzung mit einigen grundlegenden Wörtern und Sätzen. Und tatsächlich: Am Ende der 8 Kapitel hat man schon das Gefühl, ein wenig in die Sprache eingetaucht zu sein.«

Petra W.

Bloggerin allesinklein.de | aus Freising



aus „Französisch entdecken“

Sprachen entdecken!

Der Sprachtrainer für Kinder von ca. 7 bis 11 Jahren



**Sprachen lernen:
Von Kindern für Kinder!**

... entdecken

Buch (128 – 136 Seiten)
1 Audio-CD (71 – 82 Min.)
MP3-Download
Format: 16,8 x 24,0 cm
€ 16,00 (D) | € 16,50 (A)

Sprachen



Englisch
ISBN 978-3-19-819470-6



Französisch
ISBN 978-3-19-829470-3



Italienisch
ISBN 978-3-19-839470-0



Spanisch
ISBN 978-3-19-849470-7

- ▶ Kinder lernen von Kindern: Eintauchen in eine neue Sprache mit einem einheimischen Freund
- ▶ 8 Kapitel in kindgerechter Gestaltung und Quiz-Seiten am Ende jedes Kapitels
- ▶ Kinder-Sprachdiplom als PDF-Download
- ▶ Die Kombination Audiomaterialien und Buch fördert das Zuhören und Mitsprechen sowie die Lesefertigkeit
- ▶ MP3-Download des kompletten Hörbuchs