

66 tolle Spiele zum Deutschlernen in der Kita



Anleitungen und Materialien für Deutsch
als Zweitsprache und zur Sprachförderung

Nina Wilkening

Autos

Bär

Ball



DIGITALES
ZUSATZMATERIAL

66 tolle Spiele zum Deutschlernen in der Kita



Anleitungen und Materialien
für Deutsch als Zweitsprache
und zur Sprachförderung

Nina Wilkening

Titel

66 tolle Spiele zum Deutschlernen in der Kita

Anleitungen und Materialien für Deutsch als Zweitsprache und zur Sprachförderung

Autorin

Nina Wilkening

Titelbild

Foto © zEdward_Indy – Shutterstock.com, Illustrationen: Anja Boretzki

Illustrationen

Wenn nicht anders angegeben, Anja Boretzki

Druck

Athesia Druck GmbH, Bozen, IT



Verlag an der Ruhr

Mülheim an der Ruhr

www.verlagruhr.de

Geeignet für Kinder von 3–6 Jahren

Urheberrechtlicher Hinweis

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwendung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen oder außerhalb dieser Bedingungen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages. Im Werk vorhandene Kopiervorlagen dürfen vervielfältigt werden, allerdings nur für den eigenen Gebrauch in der jeweils benötigten Anzahl. Editierbare Vorlagen dürfen darüber hinaus bearbeitet, gespeichert und vervielfältigt werden. Die dazu notwendigen Informationen (Buchtitel, Verlag und Autorin) haben wir für Sie als Service bereits mit eingedruckt. Diese Angaben dürfen weder verändert noch entfernt werden.

Der Verlag untersagt ausdrücklich das digitale Speichern und Zurverfügungstellen dieser Materialien in Netzwerken (das gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen Bildungseinrichtungen), per E-Mail, Internet oder sonstigen elektronischen Medien außerhalb der gesetzlichen Grenzen.

Kein Verleih. Keine gewerbliche Nutzung.

Näheres zu unseren Lizenzbedingungen können Sie unter www.verlagruhr.de/Lizenzbedingungen nachlesen.

Der Anbieter behält sich eine Nutzung der Inhalte für Text und Data Mining im Sinne § 44b UrhG ausdrücklich vor.

The provider expressly reserves the right to use the content for text and data mining within the meaning of § 44 b UrhG.

QR Code is registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED.

© Verlag an der Ruhr 2024

ISBN 978-3-8346-6537-9