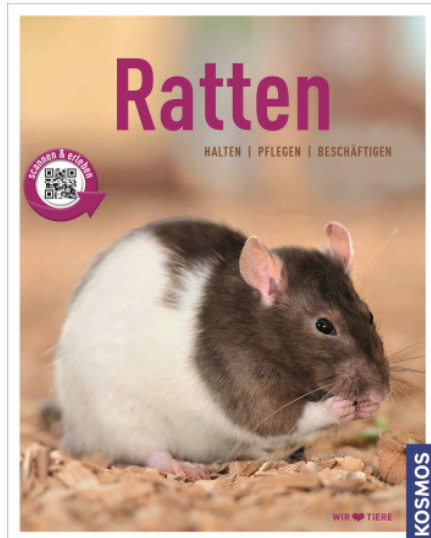


Ratten richtig halten, pflegen und beschäftigen

Moderner Ratgeber für Einsteiger – inklusive weiterführender QR-Codes!



Andrea Langos
Ratten

80 Seiten, Broschur
122 Farbfotos

€/D 7,99 / €/A 8,30 / sFr 12,50
ISBN 978-3-440-13580-8

Kosmos Verlag, Stuttgart
ET: August 2013

Pfizerstraße 5-7
D-70184 Stuttgart

TELEFON/PHONE
+49 (0)711 / 21 91 -465

FAX
+49 (0)711 / 21 91 -413

E-MAIL
s.kotters@kosmos.de

INTERNET
www.kosmos.de

Ein geräumiges Zuhause mit netten Mitbewohnern, genügend Abwechslung und Beschäftigung – das macht Ratten glücklich. Bei richtiger Haltung bleiben die aktiven Nager lange gesund und zufrieden und bereiten ihren Haltern viel Freude. Alles, was man für die artgerechte Haltung der unternehmungslustigen Abenteuerer wissen muss, erfahren Einsteiger in dem modernen Ratgeber **Ratten** von Andrea Langos. Von der richtigen Auswahl der passenden Tiere über ihre optimale Unterbringung, Versorgung und Beschäftigung bis hin zum besonderen Wesen der sozialen Nager werden alle relevanten Themenbereiche abgedeckt. Jedes Kapitel ist dabei in drei Abschnitte gegliedert: Der erste verschafft einen schnellen Überblick, der zweite liefert fundierte Informationen und der letzte zusätzliche Extras. Auf diese Weise werden auch Einsteiger schnell zu kompetenten Haltern. Zusätzliche Ideen für Kids und zahlreiche schöne Fotos runden diesen Ratgeber ab. Als Plus zum Buch führen integrierte QR-Codes zu weiterführenden Checklisten, Anleitungen und Informationen im Internet.

Andrea Langos ist Expertin für die Haltung, Pflege und Ernährung von Ratten. Sie engagiert sich besonders für den artgerechten Umgang mit ihnen und war jahrelang 1. Vorsitzende des Vereins der Rattenliebhaber und -halter in Deutschland e. V., dem ersten in Deutschland gegründeten Rattenverein.

Ihr Pressekontakt für KOSMOS Heimtierbücher:

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG
Sandra Kotters
Pfizerstraße 5-7, 70184 Stuttgart
Tel. +49 (0) 711/21 91-465, Fax +49 (0) 711/21 91-413
E-Mail: s.kotters@kosmos.de, Internet: www.kosmos.de