

John Rostron

Land:	Grande-Bretagne
Sprache:	anglais
Geschlecht:	masculin

Inhaltsverzeichnis

<i>Aktivitäten</i>	1
Auteur du texte (1)	1
Collaborateur (2)	1
<i>Seiten in data.bnf.fr</i>	2
Verwandte Autoren	2
Diese Seite in data.bnf.fr Labs	2
<i>Quellen und Literatur</i>	2
Links zum Katalog	2
Quellen	2

Aktivitäten

Auteur du texte | Collaborateur

Auteur du texte (1)

- [Ouvrage jeunesse : Biologie](#)
Publikationen:: Osborne Editeur , 1986
Auteur du texte:John Rostron, Margaret Rostron
Illustrateur:Kang Chen Kuo
Traducteur:Jacques Schakmundès
Link: [catalogue](#)

Collaborateur (2)

- [Ouvrage jeunesse : 1001 animaux à trouver](#)
Format:1 vol. (40 p.)
Anmerkung:Note : Solutions en fin de vol.. - Index. - Diffusé en France
Abstract:Les enfants sont invités à explorer différentes régions du monde et à faire appel à leur sens de l'observation pour repérer les animaux qui y vivent, des paresseux de la forêt tropicale amazonienne aux éléphants de Tanzanie en passant par les grenouilles-taureaux des marécages de la Floride. Une carte du monde et un texte explicatif complètent ce livre passionnant.
Publikationen:Londres : Éditions Usborne
Auteur du texte:Ruth Brocklehurst, Susanna Davidson
Collaborateur:John Rostron, Margaret Rostron
Illustrateur:Teri Gower
Traducteur:Claire Lefebvre
Link: [catalogue](#)

- **Ouvrage jeunesse : 1001 choses à trouver dans la mer**
Format:1 vol. (40 p.)
Anmerkung:Note : Solutions en fin de vol.. - Index. - Diffusé en France
Publikationen:Londres : Éditions Usborne
Auteur du texte:Susanna Davidson, Katie Daynes
Collaborateur:John Rostron, Margaret Rostron
Illustrateur:Teri Gower
Traducteur:Claire Lefebvre
Link: [catalogue](#)

Seiten in data.bnf.fr

Verwandte Autoren

[Verwandte Autoren \(John Rostron\)](#)

Diese Seite in data.bnf.fr Labs

[John Rostron in data.bnf.fr Labs](#)

Diese Experimentier- und Testseite enthält neue, innovative Darstellungen der data.bnf.fr Daten: Diagramme, Karten und Friese. Diese Daten sind frei zugänglich und ohne Einschränkungen weiterverwert- und nutzbar (Open Access). Die vorhandenen Daten werden durch RDF- sowie durch JSON-Datenstrukturen definiert und technisch bereitgehalten.

Quellen und Literatur

Links zum Katalog

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb16800587n>

Quellen

1001 choses à trouver dans la mer [Texte imprimé] / Katie Daynes et Susanna Davidson ; illustrations, Teri Gower... ; experts-conseils en histoire naturelle, Margaret Rostron et John Rostron ; traduction, Claire Lefebvre. - Londres : Éditions Usborne, copyright 2018.