

erlebnisREICH

Naturpark



Auf Spurensuche - Natur gemeinsam entdecken

Anschaulich und erlebnisreich Natur gemeinsam entdecken!

In Spielen, Experimenten und Geschichten erfahren Kinder ab 5 Jahren

in unserer multimedialen Ausstellung erlebnisREICH Naturpark Spannendes über die einheimische Tier- und Pflanzenwelt im Naturpark Niederlausitzer Heidelandschaft.

Unsere Angebote für Kindertagesstätten:

Zeig mir, wo du wohnst

Unter den Tieren gibt es grandiose Baumeister, denn auch sie haben es gern gemütlich. Wer wohnt wo und mit wem? Ob Burg, Nest oder Bau - von einfach bis genial durchdacht: wie bei uns Menschen sind alle Formen des Wohnens vertreten.

Schlau wie der Fuchs

Bist du schlau wie ein Fuchs? Gemeinsam tauchen wir in das abwechslungsreiche Leben der Füchse ein. Ist Reinecke tatsächlich so schlau wie es die Fabeln erzählen? Mit jeder Menge Spaß gehen wir den Dingen auf den Grund und wetteifern um den Titel „Schlaufuchs“.

Was piekst denn da?

Laut schnüffelnd streift der Igel nachts durch die Gärten, stets auf der Suche nach Nahrung. Spielerisch tauchen wir in die Welt der beliebten Stachelträger ein und testen, wie es sich als Igel lebt.

Unsere Angebote starten in der Regel um 9:00 Uhr und dauern incl. Pausen 2 Stunden. Aufgrund einer Förderung können sie derzeit kostenfrei angeboten werden.

Für Rückfragen und Terminbuchungen stehen wir Ihnen unter Tel. 035322 518066 oder per E-Mail an info@naturpark-nlh.de gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Ihr Team des erlebnisREICH Naturpark

für
rätsel-
freudige
Kinder

erleben
mit allen
Sinnen

ideal im
Herbst

Naturparkzentrum erlebnisREICH Naturpark

Schlossplatz 1, 03253 Doberlug-Kirchhain

erreichbar zu Fuß vom Bahnhof (ca. 30 min) oder Bushaltestelle „Doberlug, Schloss“

Tel.: 035322 518066 / info@naturpark-nlh.de / www.naturpark-nlh.de



Förderverein
NATURPARK
NIEDERLAUSITZER
HEIDELANDSCHAFT e.V.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Landwirtschaftsfonds
für die Entwicklung des
ländlichen Raums

Naturpark
Niederlausitzer
Heidelandschaft

