

Dino-Puzzle aus Salzteig

Wie fühlen sich Forscherinnen und Forscher wohl, wenn sie ein ganzes Dinosaurier-Skelett entdecken? Mit diesem Skelett aus Salzteig kannst du es selbst ausprobieren. Vergrabe die Teile in einer flachen Schale mit Sand und versuche dann, sie richtig zusammenzusetzen.

VORLAGE



Für jedes schwarze Teil auf der Vorlage wird ein „Knochen“ aus Salzteig geformt.

DIE WELT DER URZEIT
ECHTES FOSSILIEN-PUZZLE

Fotokopiere die Vorlage in der Größe, in der du die Knochen basteln willst. Der Salzteig ist nicht giftig, schmeckt aber scheußlich.



Zeit
45 Minuten plus Backzeit



Schwierigkeit
Einfach



Achtung
Vorsicht am heißen Backofen!

DU BRAUCHST:



Backblech



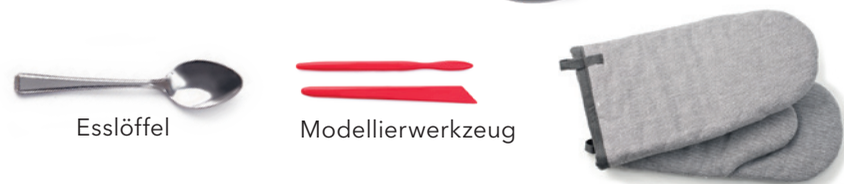
1 Tasse Salz

1 Tasse Wasser

2 Tassen Mehl

Große Rührschüssel

Sand



Esslöffel

Modellierwerkzeug

Ofenhandschuhe



Backpapier



1 Mische Salz und Mehl in einer großen Schüssel. Drücke in die Mitte eine Mulde und gieße das Wasser hinein. Gut umrühren.



Der fertige Teig soll sich wie weiche Knetmasse anfühlen.

2 Knete den Teig mit den Händen 3 bis 4 Minuten, bis er zusammenhält. Wenn er zu klebrig ist, knete noch etwas mehr Mehl unter.



3 Nimm kleine Stückchen vom Teig und forme daraus die Knochen – mit den Fingern oder mit Modellierwerkzeug, was du lieber magst.



4 Lege jedes fertige Teil auf die Vorlage. So kannst du sicher sein, dass du keinen Knochen vergisst.



Die Knochen sind fertig, wenn sie hart sind. Das sollte ein Erwachsener kontrollieren.

5 Lege Backpapier auf ein Backblech und verteile die Knochen darauf. Backe sie bei 150°C für etwa 30 bis 60 Minuten, je nachdem, wie dick die Teile sind.



6 Wenn die Knochen ganz abgekühlt sind, verteile sie auf einem Tablett und bedecke sie mit Sand. Dann kann die Knochensuche beginnen.