



Experimente für Draußen – Bastelanleitung **Becherlupe**



Mit Hilfe einer selbst gebauten Lupe können kleine Tiere und Pflanzen beobachtet werden. Alles was dafür benötigt wird, ist ein weißer Plastikbecher, ein Haushaltsgummi und Frischhaltefolie.

1. Das Objekt, das beobachtet werden soll, in einen Plastikbecher legen.
2. Die Frischhaltefolie mit Hilfe des Gummis straff über die Becheröffnung spannen.
3. Einen kleinen Tropfen Wasser auf die Folie geben – dieser funktioniert wie eine Lupe und zeigt das Beobachtungsobjekt nun vergrößert.

Hinweis: Wer kleine Tiere beobachten möchte, muss dabei sehr vorsichtig mit ihnen umgehen. Spätestens 10 Minuten später müssen sie wieder dort ausgesetzt werden, wo sie eingefangen wurden.