

## Luft kann Wasser halten



Drücke einen Becher unter Wasser. Lasse die ganze Luft heraus.  
Ziehe jetzt den mit Wasser gefüllten Becher so hoch. Das Wasser bleibt drin.

Knicke einen Trinkhalm so, dass du sein Ende in das Wasserglas von unten einführen kannst.



Blase Luft in den Becher. Was passiert mit dem Wasser im Glas?  
Kannst du das erklären?



Suche dir einen dicken Trinkhalm oder ein Glasröhrchen.

Tauche es in Wasser, halte die Öffnung oben mit dem Finger zu, und hebe das Röhrchen aus dem Wasser heraus.

Was passiert, wenn du oben den Finger hebst? Jetzt ist die Öffnung wieder für die Luft frei.

Kannst du erklären, wie das funktioniert?

