



## Energie, water en veiligheid

# Water



### STAP 1 OPDRACHT

Je gaat ontdekken wat de kringloop van water is.

### STAP 2 VOORBEREIDING

Pak een onderzoeksblad en vul stap 1,2,3 en 4 alvast in.

### STAP 3 HET ONDERZOEK

Nu ga je bezig met het onderzoek.

Water raakt niet op en komt steeds weer terug. Dat is de kringloop van water. Wel verandert het water soms van vorm. Wat heeft de zon met deze kringloop te maken? Wat is de kleine kringloop en wat is de grote kringloop van water? Vul ondertussen stap 5 op het onderzoeksblad in.



### STAP 4 HET RESULTAAT

Wat is het resultaat?

Wat heb je allemaal ontdekt? Maak een tekening waarmee je de kleine en de grote kringloop van het water uitlegt. Schrijf de uitleg er ook bij.

Vul dit in bij stap 6 op het onderzoeksblad.

### STAP 5 CONCLUSIE

Conclusie

Wat is jullie conclusie? Presenteer je kleine en je grote waterkringloop in een vlog.

Vul dit in bij stap 7 op het onderzoeksblad.

