

# Bedrijfsbezoek



## Omschrijving

'Water is de olie van de toekomst' wordt wel eens gezegd. Wat wordt daar precies mee bedoeld en... zit er waarheid in deze uitspraak? Door kinderen een inzicht te geven in het productieproces van drinkwater, leren ze dat er heel wat bij komt kijken voor je water kan tappen aan de kraan of het toilet kan doorspoelen.

We beginnen met een ruime verkenning rond het thema water en duiken daarna dieper naar de productie van drinkwater. Op het einde wordt een bezoek gebracht aan het zuiveringsstation waar de kinderen een zicht krijgen op de productie van drinkwater.

Vanaf de 3de graad wordt eveneens het aspect duurzame waterwinning besproken waarbij gerecycleerd afvalwater gebruikt wordt voor de productie van drinkwater. Op die manier wordt de kringloop gesloten.

## Doelstelling

- De leerlingen leren over het begrip water in relatie tot de wereld en hun leefomgeving.
- De leerlingen leren hoe drinkwater geproduceerd wordt.
- De leerlingen leren hoe ze zuinig kunnen omspringen met water.



## Doelgroep

1<sup>ste</sup> - 2<sup>de</sup> - 3<sup>de</sup> graad BaO en SO

Kinderen en jongeren met een mentale of fysieke beperking

Taal

Nederlands

## Wanneer

Het ganse jaar door van maandag tot vrijdag  
(uitgezonderd feestdagen)

Duur

volgens afspraak, max. 2u

## Aantal deelnemers

Max. 24 leerlingen

Binnen of buiten

Afhankelijk van tijdsduur

Aantal groepen

Max. 1 groep per dagdeel