



Beskrivelse

Aalborg Forsyning sørger hver dag for at forsyne forbrugerne med bl.a. rent drikkevand, rene husstandenes spildevand sikkert og effektivt på to moderne renseanlæg og, ikke mindst, håndtere regnvand som falder i byerne.

Eleverne får et indblik i vandkredsløbet, og hvordan denne viden kan være relevant til fx undervisning inden for biologi, teknik, naturfag, historie eller samfundsfag.

Aalborg Forsyning tilbyder skoleelever et indblik i, hvad der sker i de forskellige processer, der er involveret i vandets kredsløb. Indholdet er egnet som oplæg/supplement til skolernes egen undervisningen om vand.

Aksel Nielsen fra Aalborg Forsynings Skole- og Videnstjeneste fortæller om vandets kredsløb, spildevandsrensning og kloak (faglig tyngde kan aftales nærmere).

Aktiviteter

Eleverne vil gennem foredrag og undervisningsaktiviteter blive introduceret til vandets kredsløb.

Forberedelse

Vi vil anbefale, at du afsætter en enkelt lektion til at forberede eleverne på det kommende besøg fra Aalborg Forsynings Skole- og Videnstjeneste.

Hvor kommer vandet fra - For 0. til 4. klasse

Tilbudet inkluderer en lille vejledning og en række forberedende aktiviteter.

Efterbehandling

Vi anbefaler, at der som minimum afsættes én lektion til opfølgning af elevernes nye viden om vandets kredsløb. På den måde kan du afrunde undervisningsforløbet, og eleverne kan bearbejde deres nye viden.

Tilbuddet inkluderer en lærevejledning med forslag til aktiviteter der kan afslutte forløbet.

Formål

Forløbets mål er at introducere eleverne for vandets kredsløb og de miljø- og sundhedsmæssige udfordringer, der er i en vandforsyning.

Tilmelding

Tilmelding

[Se tider og book forløb](#)

Banner

Gratis

Praktisk information

Udbyder

[Aalborg Forsyning](#)

Antal

25

Periode

Hele året

Varighed

1 time

Dette forløb er gratis.

Emneområde

Tværfaglige tilbud
Naturvidenskab
Natur og friluftsliv

Fag

Understøttende undervisning
Natur/teknologi
Uddannelse og job
Biologi
Tema undervisning



Kontakt udbyder

[Aalborg Forsyning](#)