

# VIRKSOMHEDSVEJLEDNING

## SÅDAN KAN I FORBEREDE BESØGET

Fedt, at I vil være med i forløbet **Biogas - Energi og bæredygtighed**, der er udviklet til naturgeografi og geovidenskab i gymnasiet.

I forløbet lærer eleverne, hvordan biogasproduktion kan være et bud på en grøn energiform, der kan reducere udledningen af CO<sub>2</sub>.

Når eleverne besøger jer, kan I give dem indblik i, hvordan biogasproduktion foregår i stor skala og danne afsæt for drøftelser om fremtidens energiformer.



### FORBEREDELSE INDEN BESØGET AF GYMNASIEKLASSEN

- Afstem rammer og forventninger med læreren: Hvad vil I vise, og hvad har eleverne arbejdet med?
- Aftalt programmet for besøget (ca. 1,5 time).



### BESØG AF GYMNASIEKLASSEN - HER ER ET FORSLAG TIL ET PROGRAM:

#### BIOGASANLÆGGET SOM ARBEJDSPLADS

*Fortæl gerne om:*

- Kort om anlæggets historie og den daglige drift.
- Dig selv, din egen vej ind i branchen og hvilke forskellige jobs, der er hos jer.

#### OPLÆG

*Fortæl gerne om:*

- Hvordan jeres anlæg fungerer, herunder de materialer, I anvender. Hvor kommer de fra, hvor store er mængderne m.m.
- Hvordan I tænker biogas ind som en af fremtidens grønne løsninger.

#### RUNDVISNING

*Under rundvisningen kan I eksempelvis vise:*

- De forskellige processer i produktionen.

**Stil gerne spørgsmål til eleverne, frem for at fortælle alt. Eksempelvis "hvordan tror I, at vi..."**  
**Jo mere de kommer på banen, des sjovere bliver besøget.**

### HUSK:

Et besøg varer ca. 1,5 time, og programmet tilpasser I sammen med læreren.



### KONTAKT OS GERNE

Har du spørgsmål eller ideer? Skriv til os på: [kontakt@aabenvirksomhed.dk](mailto:kontakt@aabenvirksomhed.dk)

Eller se mere på vores hjemmeside [aabenvirksomhed.dk](http://aabenvirksomhed.dk), hvor du også kan læse om regler og sikkerhed.