

Andre veje

- Kan man vise, at solens stråler bliver til varme, når strålerne rammer et legeme?
- Findes der andre drivhus-gasser end CO₂ og vanddamp?
- Hvilke drivhus-gasser dannes naturligt her på Jorden?
- Er der andre planeter, der har en drivhus-effekt?
- Hvilke drivhus-gasser har størst betydning for Jordens klima?
- Hvorfor og hvordan udledes der for meget CO₂ i atmosfæren i dag?
- Hvor stor forskel er der i CO₂-udledningen forskellige steder på Jorden?
- Hvad er den største kilde til CO₂-udledning?
- Hvorfor kan planter ikke leve på Jorden, hvis der ikke var CO₂ i luften?
- Hvor kommer den CO₂ fra, som mennesker og dyr udånder?
- Hvilke madvarer og drikkevarer indeholder CO₂?

Du kan tage udgangspunkt i disse spørgsmål eller selv finde på nogen. Men du kan også vælge at starte med et af de foreslåede forsøg.

Gode links

www.videnomenergi.dk
www.klimakaravanen.dk
www.global-klima.org
www.dr.dk/skole