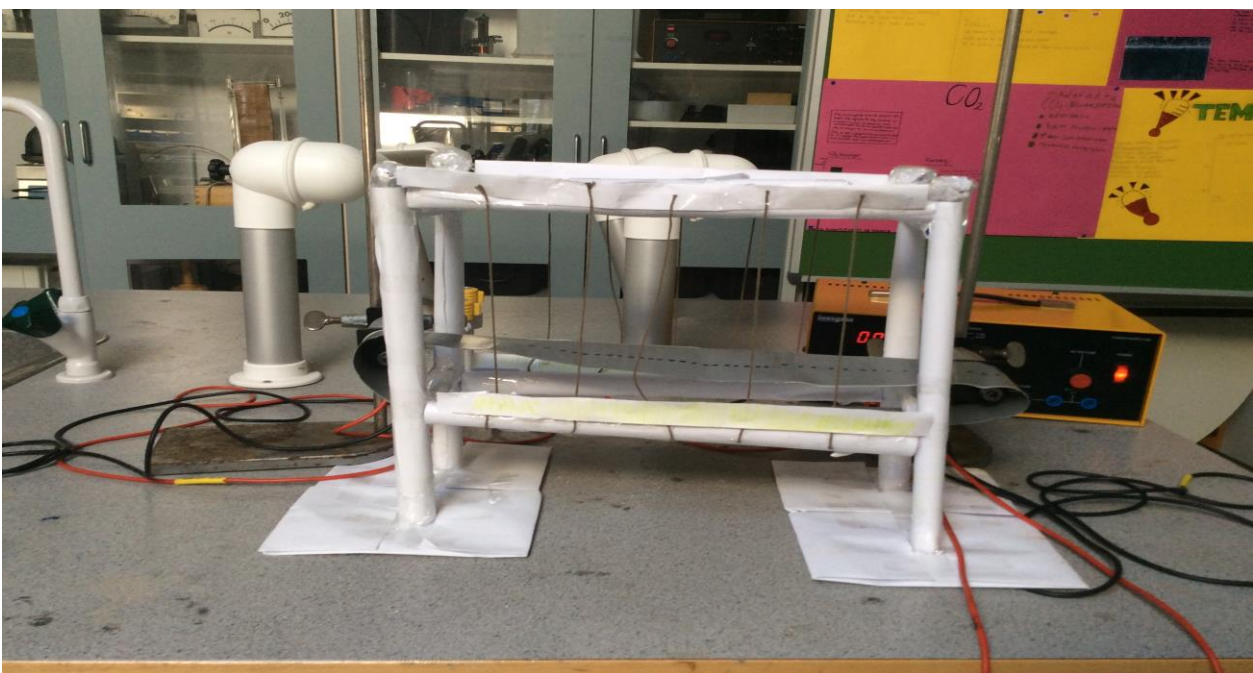


Hvad vi har lavet

Vi fik opgaven der lød på at vi skulle finde en mere bæredygtig måde at komme over Øresund på. Vi startede med at få en masse ideer også nogle der var dårlige men en masse gode. Vi valgte at bygge et transsportbånd. Vi skulle lave en model af Øresund. Vi fandt et gammelt projekt af en bro og byggede videre på den. Vi fandt to motorer og satte dem på hver sin side af broen. Mellem motorer skulle der være et transsportbånd. Vi kom med nogle ideer om hvad vores bånd skulle være bygget af. Først fandt vi en cykel slange men det virket ikke, efter det lagede vi gaffertape dobbelt så det blev til et bånd. Dette bånd virkede godt og det var det vi tog til sidst. Båndet tegnede vi streger på så det kom til at ligne en vej.



Nu havde vi en bro og et bånd med motorer på. Vores lærer Lone kom med nogle plader med et billede på den ene side. Hun sagde at det var til at få ideer til vores projekt. Vi så på en masse billeder og fik en masse ideer. Nogle af de ideer vi fik var f.eks at der skulle være planter på begge side af broen men der var et problem og det var at der er meget salt i luften. Så det skulle være en plante der kunne tåle alt det salt. Vi tænkte hvilke planter der står tæt på havet og vi kom til at tænke på siv, så der skal være siv på begge

sider af broen til at fange noget af alt det CO₂ som bliver udslippet på broen. Der skulle også være andre ting på broen. Vi vil også gerne have at der blev lavet en lille video som skulle køre om CO₂ så folk får at vide hvor farligt det er. Der hvor man betaler for at køre vil vi også gerne have en lille butik der skal sælge mad og drikke. Pengene skal gå til flere solpaneler og vind Møller. Man vil heller ikke have at der er folk som køre for hurtigt. Så der skulle blive sat en politibil op men der skal ikke være nogle der sidder i den kun en dukke så folk køre ordenligt. De to motorer skal jo have noget strøm og det vi gerne have at det kun kørte på grøn energi og ikke fra kulkraftværker. Det grønne energi skulle komme fra vindmøller og solpaneler.

Vi valgte dette projekt fordi det var en god udfordring og lød meget spændende. Vi vidste heller ikke så meget om CO₂ og hvor stort et problem det er i verden og vi tror at det vil kunne reducere forbruget af CO₂ i Danmark

Vi har lært en masse om CO₂ om hvor farligt det er.

Vi kunne også godt tænke os at alle begyndt at tænke mere på miljøet. Det kunne være en god ide at gøre som svenskerne og soterne vores affald som de gør.