



## Teenage-kemikalier

# TEEN-kemi

1. Åbn [www.chemicaldays.dk](http://www.chemicaldays.dk) og orienter jer i materialet.
2. Find fanebladet 'Produkter', og læs lidt om de forskellige produkter.
3. Du og din makker skal blive enige om, hvilket teenage-produkt I vil gå i dybden med.
4. Når I har valgt produkt, kontakter I en lærer for at få:
  - a. Et detaljeret arbejdskort.
  - b. Forslag til forsøg, I kan udføre.
5. Prøv at besvare udfordringerne på arbejdskortet (alle svar kan findes på [www.chemicaldays.dk](http://www.chemicaldays.dk)). Kig eventuelt også på de ekstra udfordringer.
6. I skal lave en folder om jeres produkt (bestem selv design). I folderen skal I forklare, om jeres produkt og de kemikalier, der kan være i det. I skal også skrive, hvordan I synes, man som teenager skal forholde sig til disse kemikalier. Folderen skal henvende sig til jeres jævnaldrende.  
På [www.chemicaldays.dk](http://www.chemicaldays.dk) kan I finde en guide til at få jeres budskaber frem i fx en folder: *'Hey! You! See! So!'*
7. I skal udføre et kemiforsøg i relation til jeres produkt. I kan vælge at anvende det forsøg, læreren foreslår (og udleverer materiale til), eller I kan selv finde på et forsøg.  
Husk, I skal have forsøget godkendt, før I udfører det.
8. Folderen skal afleveres i 4 eksemplarer senest den \_\_\_\_\_
9. I skal planlægge en præsentation for resten af klassen af både forsøg og folder.