

Andre veje

- Find eksempler på maskiner, der er opfundet til brug på arbejdspladsen.
- Find eksempler på maskiner, der er opfundet med det formål at lette hverdagen for syge og handicappede.
- Find eksempler på maskiner, der er opfundet til andre formål – Hvilke formål?
- Hvordan har vores maskiner udviklet sig fra dine oldeforældres tid frem til i dag?
- Hvordan, tror du, vores maskiner vil udvikle sig i fremtiden?
- Hvor mange maskiner, vi i dag bruger i hverdagen, virker ved hjælp af elektrisk energi? – Hvilke?
- Hvor mange maskiner, vi i dag bruger i hverdagen, virker ved hjælp af andre energikilder? – Hvilke?
- Hvilke maskiner, vi i dag bruger i hverdagen, bruger mest energi? – Hvilke bruger mindst?
- Hvad er en termostat? – Kan du/I lave en termostat til elkogeren? – Hvordan?
- Hvad er forskellen på en maskine og en robot?
- Hvad er fælles for en maskine og en robot?
- Hvad er en sensor, og hvordan virker den (de)?
- Hvad er et mekanisk instrument på en robot, og hvordan virker det (de)?
- Hvor – i dit lokalsamfund – bliver der brugt robotter (industri-robotter)?

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/robotter

www.tekniskmuseum.dk

www.boreme.com//boreme/funny-2006/t-shirt-fold-machine-p1.php

Download

- Denne side som pdf
- [Hele kapitlet som pdf](#)

Se også

- [Andre veje niveau 2](#)
- [Samme kapitel niveau 2](#)