

## Andre veje

- Hvad er de vigtigste opfindelser i elektronikkens historie?
- Hvilke forskere og opfindere har haft særlig betydning i elektronikkens historie? – og hvorfor?
- Hvem var Valdemar Poulsen? – Marconi?
- Hvad består en transistor af, og hvorfor fik den så stor betydning?
- Hvor mange – og hvilke – forskellige slags modstande findes der?
- Hvornår blev den første computer opfundet? – og hvor meget kunne den?
- Hvad er de vigtigste opfindelser i computerens historie?
- Hvilke sensorer er de mest udbredte i dag? – og hvad bruges de til?
- Hvem opfandt den første robot? – og hvad kunne den?
- Hvorfor hedder det en robot?
- Hvornår blev den første industrirobot opfundet? – af hvem og til hvilket formål?
- Hvad er de vigtigste opfindelser i robotteknologiens historie?
- Hvem er de vigtigste forskere og opfindere i robotteknologiens historie?
- I hvor stor udstrækning vil vi bruge robotter i fremtiden?

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](http://www.videnomenergi.dk/robotter)

[www.tekniskmuseum.dk](http://www.tekniskmuseum.dk)

[www.boreme.com//boreme/funny-2006/graffiti-machine-p1.php](http://www.boreme.com//boreme/funny-2006/graffiti-machine-p1.php)

## Download

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

## Se også

- [Andre veje niveau 1](#)
- [Samme kapitel niveau 1](#)