|  |
| --- |
| **Elevmetodekort** |

# Generel prototypetest

Arbejdsark 1/2



Her er nogle overvejelser, I kan gøre jer, når I skal planlægge, hvordan I kan teste jeres prototype, og hvilke kriterier I skal opstille for testen.

##### Hvilke observationer vil I gerne have fra testen?

|  |
| --- |
| * Kræver det en instruktion at anvende prototypen?
* Hvad sker der med prototypen og delene af prototypen?
* Er der dele af testen, der er særlig vigtige at holde øje med?

Kan det være en fordel at tage billeder eller at filme testen? |

|  |
| --- |
| * Udform et ark, hvor I kan notere jeres observationer under testen, eller noter dem i boksen.
 |

##### Hvad skal der til, for at I kan sige, at jeres prototype virker?

|  |
| --- |
| * Hvilke krav/kriterier stilles i opgavebeskrivelsen?
* Hvilke krav/kriterier stiller I selv?

Udform et ark med en liste over de krav, I stiller til prototypen. I kan for eksempel opstille en liste, hvor I kan krydse af, i hvilken grad kravene er opfyldt. I kan også lave listen her i boksen. |

|  |
| --- |
| **Elevmetodekort** |

**Generel prototypetest**

Arbejdsark 2/2

##### Et billede, der indeholder cirkel, Font/skrifttype, Grafik, logo  Automatisk genereret beskrivelse

##### Vurder jeres test og prototype

|  |
| --- |
| * Hvad kan gå galt, når I tester prototypen?
* Hvad skal være klar, for at I kan teste jeres prototype?
* Kræver testen et bestemt sted, for eksempel udenfor, i et faglokale …?
 |

##### Hvem gør hvad?

|  |
| --- |
| Aftal, hvem der gør hvad (Hvem tager noter undervejs, hvem afprøver, hvem observerer hvad m.v.) |

**------------ Udfør testen ------------**

##### Efter testen. Hvad fik I ud af jeres test?

|  |
| --- |
| * Hvad virkede/virkede ikke?
* Hvilke forslag til forbedringer giver testen anledning til?
* Hvilke forslag til forbedringer har I selv? Har I brug for hjælp, og hvem kan hjælpe?
 |