



Generel prototypetest

Det er vigtigt, at I gør jer nogle overvejelser, inden I tester jeres prototype. Brug dette arbejdsark som en tjekliste, der kan hjælpe jer med jeres overvejelser.

1. Hvilke observationer vil I gerne have med fra testen? Udform et ark, hvor I noterer jeres observationer fra testen.

- a. Kræver det instruktion at anvende prototypen?
- b. Hvad sker der med prototypen og delene af prototypen?
- c. Er der dele af testen, der er særligt vigtige at holde øje med?
- d. Kan det være en fordel at tage billeder eller at filme testen?

2. Hvor vil I teste jeres prototype? Overvej, hvilken indflydelse det har på testen, hvor I gennemfører den, og om der er særlige krav til, hvor testen skal gennemføres.

- e. Kræver prototypen et særligt setup for at blive testet?
- f. Kræver testen et faglokale?
- g. Hvad kan gå galt, når prototypen testes?
- h. Hvad skal være klar, for at prototypen kan testes?

3. Hvad skal der til, for at I kan sige, at jeres prototype virker? Udform et ark, hvor I lister alle de krav, der kan stilles til prototypen, og hvor I kan krydse af, i hvilken grad kravene til prototypen er opfyldt.

- a. Hvilke krav stilles der i opgavebeskrivelsen?
- b. Hvilke krav stiller I selv yderligere?

4. Hvad er det samlede udbytte af jeres test?

- a. Hvad virkede, hvad virkede ikke - og hvilke forslag til forbedringer giver testen anledning til?
- b. Har I selv forslag til forbedringer, og hvem kan hjælpe jer med forslag?