# **Hjemmeopgave 4/10-24 og uge 41**

1. Opgave: Tegning af boligen

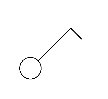
For at tegne din lejlighed eller dit hus i målestoksforhold 1:50, skal du først måle dine rum og udendørsområder.

Brug en lineal til at nøjagtigt måle længden og bredden af hvert område.

Skaleringen på 1:50 som betyder, at for hver meter du måler i virkeligheden, skal du kun tegne 2 cm på papiret.

Når du har taget dine målinger, kan du begynde at tegne din bolig på et stort stykke papir eller et digitalt program som Adobe Illustrator eller InDesign.

På tegningen skal du indsætte symboler for afbryder og stikkontakter der hvor de er.

Afbryder= 

Stikkontakt= https://blogger.googleusercontent.com/img/b/R29vZ2xl/AVvXsEjxRt5NHW3IwCr3Pf5vqlr5w7GaIxqKgAxuiIOG0mK5wtiOAsmlE1c1AeHgDdylsKgZvpJe2rWKoMa_PGRD_y7KpBDGZo7PYpoZtqRQxlPeCW4KMMJms4DfxOtJA-dUzbnVoYx_8MwiZbw/s1600/Enkel+stikkontakt+med+jord.png

2. Opgave: Effektforbrug

Find alle el-apparater i dit hus, herunder tv'er, computere, lamper osv., og noter deres effektforbrug. Du kan finde denne information ofte trykt bagpå apparatet eller i produktmanualen. Beregn derefter det samlede effektforbrug ved at tilføje alle disse tal sammen. Aflæs også jeres elmåler - dette er kWh (kilowatt-timer), ikke bare watt (effekten).

3. Opgave: Praktikdagbog - Uge 41 (VFU/Praktikuge)

Til denne opgave skal du bruge internettet til at indsamle information om firmaet, hvor du skal i praktik - navnet på firmaet (+ eventuelt link), antallet af ansatte der arbejder derinde (+ eventuelt chefens navn), hvad firmaets primære arbejdsområde er, osv.

Det ville også være godt at inkludere links til relevante artikler eller pressemeddelelser om virksomheden...

Dagbogen:

For hver dag i ugen 41 skriver du ned, hvad de har lavet under din praktiktid der - eksempelvis projekter de arbejdede på / opgaver de havde / folk de mødtes med / begivenheder de deltog i osv.. Dette vil give dig en god oversigt over din tid der iforhold til virksomhedens aktiviteter + giver dig noget konkret materiale om virksomheden fra egen perspektiv!