

Lærerveiledning - PXT: Husket du å lukke kjøleskapsdøren?

Skrevet av: Susanne Rynning Seip

Kurs: Microbit

Tema: Blokkbasert, Elektronikk

Fag: Programmering, Teknologi, Naturfag

Klassetrinn: 5.-7. klasse, 8.-10. klasse, Videregående skole

Om oppgaven

I denne oppgaven skal elevene programmere micro:biten slik at den varsler dem dersom lyset i kjøleskapet blir stående på for lenge.



Oppgaven passer til:

Fag: Naturfag, Programmering, Teknologi og design, Teknologi og forskningslære

Anbefalte trinn: 5. trinn - VG3

Tema: Sensor, Vilkår

Tidsbruk: Dobbelttime

Kompetansemål

- Kompotanioomai	
Naturfag, 4. trinn: designe og lage et produkt basert på en kravspesifikasjon	
Naturfag, 7. trinn: designe og lage et produkt basert på brukerbehov	
Programmering, 10. trinn: planlegge og skape et digitalt produkt og vurdere dette med tanke på brukervennlighet	
Teknologi og design, 10. trinn: lage prototyper for teknologiske produkt og reflektere over hvordan disse kan bedres eller utvikles videre	

 Teknologi og forskningslære X og 1, VG2: anvende kravspesifikasjon i arbeid med å utvikle og teste funksjonelle produkter og vurdere produktet opp mot kravspesifikasjonen Teknologi og forskningslære X og 1, VG2: utforske analoge og digitale signal fra sensorer Teknologi og forskningslære 1, VG2: bruke og programmere mikrokontroller for å utvikle et produkt
Forslag til læringsmål
Elevene kan bruke variabler til å lagre verdier lest av sensorene.
Elevene kan lage kode slik at micro:biten reagerer om den har registrert lys i en lang periode.

Elevene kan forklare hva brukerbehovet er og hvordan produktet innfrir

Forslag til vurderingskriterier

Oppgaven er grunnleggende, og kan ikke brukes alene for vurdering av kompetansemålet.

Elevene kan teste ut produktet og forklare hvordan det innfrir

Forutsetninger og utstyr

dette.

kravspesifikasjon.

Forutsetninger: Oppgaven er en introduksjon til micro:bit, og forkunnskaper eller erfaring.	krever ingen
Utstyr: Datamaskin med tilgang til Internett, micro:bit, micro-usbuzzer og 2 ledninger med krokodilleklyper.	sb-kabel, 1
remgangsmåte	

Her kommer tips, erfaring og utfordringer til de ulike stegene i den faktiske oppgaven. Klikk her for å se oppgaveteksten. (../pxt_kjoleskapsdoren/kjoleskapsdoren.html)

Vi har dessverre ikke noen tips, erfaringer eller utfordringer tilknyttet denne oppgaven enda.

Variasjoner
☐ Vi har dessverre ikke noen variasjoner tilknyttet denne oppgaven enda.
Eksterne ressurser
Foreløpig ingen eksterne ressurser

Lisens: CC BY-SA 4.0 (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed)