

Netværksdag for praktikernetværk om teknologiforståelse

Kære medlem af praktikernetværk om teknologiforståelse

Vi vil gerne invitere dig og dine kolleger til en netværksdag i CFU UCSYD Praktikernetværk om teknologiforståelse. Arrangementet har fokus på digital myndiggørelse og bliver afholdt torsdag d. 26. august kl. 13.00-16.00 i Haderslev - lokale C124

Program:

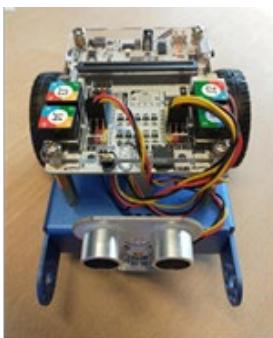
Kl. 13.00-13.05: Kort velkomst

Kl. 13.05-14.05: Oplæg om dataforståelse ved Pernille Tranberg



Kl. 14.05-14.35: Pause, netværk og robotter på CFU

Mens du mingler og nyder din kaffe/te og kage, får du mulighed for at danne dig et overblik over vores robotsamling, få de forskellige robotter mellem fingrene og tale med en konsulent om mulighederne.



14.35-15.50: Dataforståelse i din undervisning

Tre workshops som du kan afprøve her og som er lige til at bruge i din undervisning. Vores konsulenter giver et bud på, hvordan de kan kombineres med materialer, du kan låne på mitcfu.dk



Datafisk v/ Martin Bach Poulsen og Lasse Hollbaum Vinther

Et spil der sætter sprog på de mange abstrakte begreber, der ligger i dataforståelse. Gennem to spillerunder høster eleverne data hos hinanden for der efter at opbygge et socialt medie betalt med brugernes data.

Spillet kan spilles fra 5. klasse og opefter. I workshoppen sætter vi på kort tid både fokus på spillet, men rammesætter det også, så du kan arbejde med det i både dansk og samfundsfag.



Hvad er data? v/Finn Faurbye og Chris Krogsøe Mienert

Et undervisningsforløb opdelt i 4 kapitler, der kredser om en grundlæggende forståelse af, hvad data egentlig er. Det første kapitel danner udgangspunktet for arbejdet, og de 3 næste kapitler skal ses som mulige veje at arbejde videre med herefter.



Smart house v/Erik Føste

"Siri; jeg vil høre blues" og hvorfor er det du altid forslår stegt flæsk og persille sovs, når jeg gør det. *Smart house* er et undervisningsforløb som sætter fokus på nogle af de dataetiske problematikker, der er i nogle af de teknologier som flere af os installerer i vores hjem. I scenariedidaktisk forløb skal eleverne bl.a. analysere forskellige "smarthouse" teknologier, designe deres eget smarte hus og reflektere over nogle af de dilemmaer, der opstår når man inviterer teknologierne med indenfor. Sammen med CFU udlånsmaterialer, danner dette rammen for workshoppen, under overskriften "Det smarte hus og dets konsekvenser".

15.50-16:00: Næste netværk, hvad skal vi arbejde videre med?

Tilmelding

Tilmeld dig her

Læs mere på: <https://www.ucsyd.dk/cfu/praktikernetvaerket-om-teknologiforstaelse>

Send mailen gerne videre til dine interesserede kolleger.