



YRKESMESSEN

Indre Østfold Region

Til lærer:

Oppgaven er fin å gjøre sammen med elevene og det kan være en fordel å ha vilbli.no klar på felles tavle/fremviser før man starter timen. Da kan man se den samme siden sammen først også kan elevene jobbe.

1) Lese forsiden sammen – oppstart (ca. 3 min)

2) Utdanningsprogram– hva er det? (ca. 5. min)

- Lese oppgaven sammen
- Be elevene finne vilbli.no på sine pc'er
- Starte med en felles gjennomgang på tavle, hva er forskjell på de gule og de grønne:

The screenshot shows the vilbli.no website interface. At the top, there is a navigation bar with the vilbli.no logo, a dropdown for 'Skoleår 2022-2023', a dropdown for 'Velg fylke', a dropdown for 'Bokmål (Norsk)', a search icon, and a menu icon. Below the navigation bar, the main content area is titled 'Utdanningsprogrammene' and displays a grid of 15 educational programs, each with an icon and a label:

- Idrettsfag (Sports)
- Kunst, design og arkitektur (Art, design and architecture)
- Medier og kommunikasjon (Media and communication)
- Musikk, dans og drama (Music, dance and drama)
- Studiespesialisering (Specialized studies)
- Bygg- og anleggsteknikk (Construction and civil engineering)
- Elektro og datateknologi (Electrical and IT technology)
- Friser, blomster, interiør og eksponeringsdesign (Hairdressing, flowers, interior and exhibition design)
- Helse- og oppvekstfag (Health and social studies)
- Håndverk, design og produktutvikling (Handicraft, design and product development)
- Informasjonsteknologi og medieproduksjon (Information technology and media production)
- Naturbruk (Forestry)
- Restaurant- og matfag (Catering and food)
- Salg, service og reiseliv (Sales, service and travel)
- Teknologi- og industrifag (Technology and industry)

At the bottom left of the grid, there is a link: [Oversikt over alle utdanningsprogrammene i pdf](#)

On the right side of the screenshot, there is a photo of a smiling young woman with curly hair, sitting at a table and painting a colorful artwork. Below the photo, there is a green banner with a house icon and the text: **Skoler** Hvilken skole vil du velge?



YRKESMESSEN

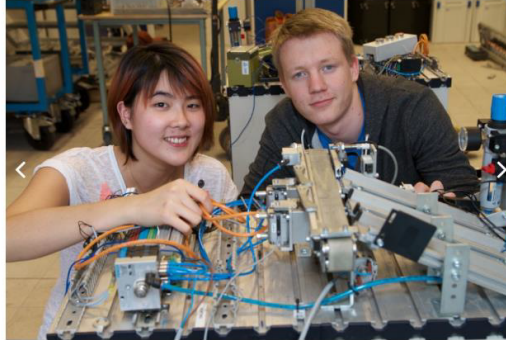
Indre Østfold Region

Før elevene forsker i utdanningsprogrammene selv, ta et eksempel sammen. Hva lærer du, bør du være, kan du bli og arbeidsteder dersom man velger å gå på elektro og datateknologi:

Klikk på den grønne elektro og datateknologi. Finner svarene på førsteside her:

Elevene bruker ca. 10. min. å forske i de ulike utdanningsprogrammene

Elektro og datateknologi



Du lærer

- installasjon og vedlikehold av elektriske og elektroniske systemer
- montering, kobling og programmering av elektriske og elektroniske systemer og anlegg
- reparasjon av elektrisk utstyr
- om utvikling av nye elektroniske produkter

→ Les videre

[Om elektro og datateknologi](#)

[Opplæringsløpet](#)

[Inntakskrav](#)

[Fag- og timefordeling](#)

[Innhold i fagene](#)

[Yrker og kompetanser](#)

[Intervjuer](#)

[Skoler og lærebedrifter](#)

[Filmer og andre nettsider](#)

[Oversikt over utdanningsprogrammet i pdf](#)

Se også

[Idrettsfag](#)

[Kunst, design og arkitektur](#)

[Medier og kommunikasjon](#)

[Musikk, dans og drama](#)

[Studiespesialisering](#)

[Brev og e-post](#)

3) Hvilke bedrifter/utstillere vil jeg møte på messa? (ca. 15 -20 min.)

- Lese oppgaven sammen
- Bruke utdelt messekart med lenker for å få oversikt over hvor utstillerne vil være i hallen og besøke nettsider for å bli bedre kjent med utstillere/utstillere.
- Alle elevene skal plukke ut min.6 utstillere/ulike bransjer de vil besøke og stille spørsmål. Når vi er tilbake på skolen skal elevene dele hva de har lært av nye ting.
- Husk å minne om at det er en konkurranse med flott premie i selve messehallen.

Lykke til