

## Aktivitet: Opdag din digitale type

**Beskrivelse:** Eleverne tager en digital karrierequiz og reflekterer over resultaterne.

**Mål:** Vejlede eleverne til at udforske tekniske roller gennem interaktiv selvopdagelse.

**Tid:** 30-40 minutter

**Materialer:** Internetadgang og enheder til alle, Padlet eller lignende online opslagstavle eller kollaborative vægværktøjer.

**Trin:**

1. Eleverne tager en af quizzene på enheder:

a. Tekniske færdigheder

Opdag dit digitale drømmejob med denne hurtige og gratis quiz! Den har spørgsmål baseret på dagligdagen for at sætte dig på den rigtige karrierevej og information om karriere.

<https://www.techskills.org/careers/quiz/>

b. Tech Career Quiz – hvilket job er det rigtige for mig?

Ved du ikke, hvilket teknisk job der er det rigtige for dig? Tag denne fine, enkle og hurtige quiz, stiller nogle gode spørgsmål, og den anbefaler dig derefter digitale job baseret på dine svar.

<https://careerfoundry.com/en/blog/career-change/tech-career-quiz/>

2. Eleverne får 5 minutter til at reflektere over resultaterne og tage noter om disse spørgsmål:

- Hvilken karriere fik du ud af quizzen?
- Blev du overrasket over resultatet? Hvorfor?
- Har du nogensinde tænkt på dette job før? Hvad overraskede dig?
- Hvilke færdigheder har du allerede, der passer til dette job?
- Hvad vil du gerne lære mere om i denne karrierevej?

3. Eleverne uploader deres svar og resultater til den udpegede Padlet. Eventuelt kan de også inkludere AI-genererede billeder, der repræsenterer deres planlagte karrierer for at gøre det mere interessant.

4. I en stor gruppe reflekterer eleverne over deres kollektive resultater. Underviser kan facilitere en samtale ved at spørge "Hvilke færdigheder er nødvendige for denne karriere?", "Hvad ville du gøre nu for at opnå denne karriere?".

Du kan bruge aktiviteten "Præsenter dit drømmejob inden for det digitale område" som en opfølgende øvelse i klasseværelset. De to aktiviteter hænger sammen med infografikken "Din guide til karrierer i den digitale verden". Du er velkommen til at bruge alle tre ressourcer i løbet af lektionen.