

# Workshop af Læring AI: Frigør elevernes potentiale

Læring AI præsenterer en inspirerende workshop, der byder på engagerende læring. Vores facilitatorer guider eleverne gennem spændende aktiviteter, der udfordrer deres tænkning, fremmer samarbejde og opbygger essentielle færdigheder til nutidens dynamiske læringsmiljø. Workshoppen tilbyder en engagerende måde at forbinde elevernes læring med virkelighedens kreativitet og problemløsning. Eleverne får til opgave at skabe unikke quizzer og designe innovative køretøjer. Herved får eleverne mulighed for at udforske deres passioner og udvikle essentielle færdigheder der taler ind i fremtiden.

## Nøglespekter i vores workshop:



### Engagerende, elevstyret læring

Vores workshop giver eleverne mulighed for at tage føringen i deres egen læringsrejse. Under kyndig vejledning fra Læring AI udforsker eleverne emner, de er passionerede omkring, og skaber quizzer, der engagerer og udfordrer deres kammerater.



### Kreativitet og innovation

Vores køretøjsdesign-udfordring inviterer eleverne til at gentænke hverdagsgenstande med utraditionelle materialer. Dette, for blandt andet at fremme deres evne til at tænke ud af boksen og arbejde sammen - færdigheder, der rækker langt ud over klasseværelset og ind i deres fremtidige karrierer.



### Vigtige færdigheder for det 21. århundrede

Workshoppen er designet til at fremme essentielle færdigheder som kreativ problemløsning, teamwork, digital kompetence og innovativ tænkning.

## Workshoppens struktur

### Engagerende quizzer

Eleverne deltager aktivt i at skabe unikke quizzer for hinanden, hvilket aktiverer deres kreativitet og kritiske tænkning. Læring AI faciliterer strukturerede, engagerende og elevstyrede læringsoplevelser, der udfordrer deres perspektiv og forståelse af stoffet.

### Innovativ køretøjsdesign-udfordring

Under denne aktivitet bygger eleverne blandt andet fantasifulde køretøjer bestående af materialer, de normalt ikke består af. Dette understøtter kreativitet og opfindsomhed, guidet af Læring AI's strukturerede rammer for at inspirere elever til innovation og problemløsning.

### Praktisk læring med varig effekt

Workshoppen tilbyder umiddelbare anvendelsesmuligheder i klasseværelset og hjælper eleverne med at opbygge samarbejds-, kreativitets- og tekniske færdigheder, der vil gavne dem gennem hele deres skolegang og videre ind i deres fremtidige karrierer.

