

```
id: 0
naam: Al
```

datum aangemaakt: 12-06-2023

beschrijving: De leerlingen bekijken een video over het gebruik van Al. Daarna krijgen ze de keuze of ze dieper ingaan op fake news of op afbeeldingen met Al gemaakt. Ze doorlopen een minicursus rond Al, daarin bekijken ze filmpjes en beantwoorden ze enkele vragen. Als afsluiting geven ze aan de hand van 3 vragen (die ze zelf kiezen uit een reeks van 10) hun mening over AI. Je kan rond deze vragen dan achteraf een klasgesprek organiseren.

start scherm tekst: Hallo allemaal! Vandaag gaan we praten over iets heel bijzonders: Artificiële Intelligentie, ook wel Al genoemd. Al is als een super slimme computer die kan leren en denken, net zoals wij dat doen. Het is alsof we praten over robots die met ons kunnen praten, computers die slimme dingen kunnen doen en machines die ons kunnen helpen. Het is super spannend! Maar wat betekent dit eigenlijk voor ons? Hoe kunnen robots en Al ons helpen? Laten we samen ontdekken wat Al is en hoe het ons leven leuker en handiger kan maken! Wat vind je van het tekstje hierboven? Interessant hé!Weet je wat nog interessanter is? Het is gemaakt met gebruik van Al!

```
Klik op 'Leerspoor starten' en ontdek alles over Al.
doelen:
   doel: Ik geef enkele voorbeelden van waar Al wordt gebruikt.
   doel: Ik geef mijn mening over het gebruik van Al.
stappen:
   id: 1
   titel: Wat is AI?
   type: learningActivityStep
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: __2__
       cognitie niveau: good
   id: 3
   titel: keuze
   type: quizStep
   vragen:
       tekst: Je hoorde over fake news en zag een kunstenaar met foto's aan het werk. Waar wil je meer over
       leren?
       antwoord opties:
           tekst: Ik leer over fake news.
           tekst: Ik leer hoe je afbeeldingen met AI?
           score: 1
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: 4
       cognitie niveau: neutral
       score bereik:
           start: 0
           eind: 0
           tak nummer: 0
       tak nummer: 1
       kind stap id: __5__
       cognitie niveau: neutral
       score bereik:
           start: 1
           eind: 1
           tak nummer: 1
   id: 2
```

titel: Nadenken over Al type: learningActivityStep

```
id: 6
   titel: AI - De dikke data show
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: Schooltv
   leermateriaal link: https://schooltv.nl/video/de-dikke-data-show-ai/#q=Al
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: 3
       cognitie niveau: good
   titel: Betrouwbare informatie of toch fake?
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: BookWidgets
   leermateriaal link: https://www.bookwidgets.com/lti/play/Va_ocumQ-iQAF6YBp8gAAA
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: __1__
       cognitie niveau: good
   id: 5
   titel: Hoe maak je afbeeldingen met Al?
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: FTRPRF
   leermateriaal link: https://platform.ftrprf.be/slideviewer/hackroom/lesson/3430/classical/2091492
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: __1__
       cognitie niveau: good
   id: 4
   titel: Deepfake - Wat zijn deepfakes?
   type: learningActivityStep
   tool leermateriaal: FTRPRF
   leermateriaal link: https://platform.ftrprf.be/slideviewer/hackroom/lesson/1810/classical/2035531
   kinderen:
       tak nummer: 0
       kind stap id: __7__
       cognitie niveau: good
eind scherm tekst: Wat denk je over deze les?
Heb je het begrepen? Duid hieronder aan.
```