

# AI – AI – AI ?

In deze workshop ontdekken leerlingen de sterktes, beperkingen en uitdagingen van artificiële intelligentie. Ze komen ook te weten hoe software objecten kan herkennen. Daarnaast maken de leerlingen kennis met de ethische implicaties van dataverzameling en datavergelijking bij het opstellen van dataprofielen. Deze workshop is gebaseerd op de EDUbox AI van VRT NWS.

## Doelgroep



→ 2<sup>de</sup> & 3<sup>de</sup> graad secundair onderwijs



→ CVO (taalniveau BI)

## Duur



→ 1 lesuur (50 min)

## Aantal deelnemers



→ Minimum aantal leerlingen : 4



→ Maximum aantal leerlingen : 8



→

## Groepsindeling



→ Bij elk onderdeel van dit pakket werken de leerlingen samen in groepjes van maximum 4

## Datawijze vaardigheden



→ De leerlingen weten wat artificiële intelligentie is en hoe het werkt



→ De leerlingen weten hoe AI geëvolueerd is doorheen de tijd



→ De leerlingen weten wat het verschil is tussen procedurele fase, machine learning en deep learning



→ De leerlingen weten wat de impact van AI op ons dagelijks leven kan zijn



→ De leerlingen weten welke gevaren achter AI schuilgaan



[www.databuzz.be](http://www.databuzz.be)  
[databuzz@vub.be](mailto:databuzz@vub.be)  
+32 2 629 10 58

Volg DataBuzz\_VUB via

