

BYE BYE BIAS !

Tijdens deze workshop leren de leerlingen niet alleen over kunstmatige intelligentie, ze worden ook geconfronteerd met de vooroordelen en stereotypen in onze maatschappij. Aan de hand van raadsels, opdrachten en filmmateriaal leren ze hoe deze menselijke *bias* onopvallend binnenglijpt bij de machine, en zo ons dagelijkse leven beïnvloedt. Want horen algoritmes niet juist neutraal te zijn? En waarom heet het dan artificiële intelligentie?

Doelgroep

2^{de} & 3^{de} graad secundair onderwijs
CVO (taalniveau B2)

Duur

Minimum 1 lesuur (50min)
Maximum 2 uren (50min x2)

Aantal deelnemers

Minimum aantal leerlingen : 4
Maximum aantal leerlingen : 8
Coronaproof: minimum + maximum
aantal leerlingen: 3

Groepsindeling

Tijdens deze workshop werken de leerlingen samen in groepjes van maximum 4 personen

Datawijze vaardigheden

De leerlingen weten wat artificiële intelligentie is
De leerlingen weten dat algoritmes gevoed worden door menselijke vergaarde data
De leerlingen weten dat er door menselijke vergaarde data onopzettelijke vooroordelen in algoritmes kunnen kruipen
De leerlingen weten wat het begrip 'garbage in, garbage out' betekent en welke gevolgen het kan hebben
De leerlingen herkennen vooroordelen bij zichzelf en kunnen deze ontkrachten



www.databuzz.be
databuzz@vub.be
+32 2 629 10 58

Volg DataBuzz_VUB via

