



Bijlage D | Werving Jedi's

Wervingstekst Jedi's

Gezocht: Jedi's voor Hackathon AI in het Hoger Onderwijs

Op <...> organiseert <...> een hackathon AI in het hoger onderwijs. Tijdens deze hackathon gaan teams van docenten, studenten en andere geïnteresseerden aan de slag met het ontwerpen van hun eerste 'AI-applicatie' met waarde voor hun onderwijspraktijk. Het doel van deze hackathon is leren: Deelnemers verdiepen zich in de materie, en zetten hun eerste stappen op het pad van artificiële intelligentie. Op dag twee presenteren zij hun proof-of-concept: Een (basaal) prototype dat de functionaliteit van hun AI-applicatie demonstreert.

Ter ondersteuning van de teams zijn we op zoek naar Jedi's: Studenten met ervaring op het gebied van AI, die de teams ondersteunen en inzicht geven in de stap van idee naar daadwerkelijke realisatie.

Onze ideale Jedi:

Heeft goede basiskennis van het ontwerpen van AI, en is vaardig met de tools die we gebruiken:

- Python 3.8 (pip3 install package manager)
- Keras
- Tensorflow 2
- Pytorch 1.8.1
- Scikit-learn

- Is bereid om met de deelnemers mee te denken over de stap van idee naar daadwerkelijke tool, en de deelnemers mee te nemen in dit proces.
- Is beschikbaar op <...>.

Jedi's zullen gedurende het programma worden begeleid door een ervaren AI-ontwikkelaar. Omdat we 's avonds doorwerken is een 'pizzabudget' beschikbaar. Inzet wordt vergoed in overeenstemming met de gangbare student-assistent tarieven.

Voldoe jij aan bovenstaand profiel en wil je een bijdrage leveren? Geef je dan op door een mail te sturen naar <...>. We werven op dit moment nog teams, dus het aantal benodigde Jedi's is nog niet bekend. Bij aanmelding plaatsen we je op een wachtlijst, en laten je z.s.m. weten of je ingezet wordt.