

Startvergadering ML sessie 6

Team \exists uler

Daan, Marie, Zeineb, Florian, Vincent, Jasper, Lasha, Younes

Vrijdag 17 november 2023

Stand van zaken

Afgelopen week werden alle simulaties en procedures van vorige sessie afgewerkt. In figuur 1 is de status van het tabblad *Implementatie* te zien vóór de aanvang van deze 6e sessie.

Planning voor deze sessie

Bespreken van de simulaties en procedures

Deze sessie zullen we de simulaties en procedures van vorige sessie eerst en vooral met elkaar bespreken, zodat iedereen zeker op de hoogte is van wat er precies allemaal in de Python-files en Jupyter-notebooks staat. Het is belangrijk dat iedereen de geschreven code snapt. Op die manier kunnen we allemaal samen een coherent eindverslag maken en heeft iedereen genoeg kennis om tijdens de postersessie een woordje uitleg te kunnen geven.

Uitwerken van de extra toepassing

Na het bespreken van de simulaties uit vorige sessie, zullen we de extra toepassing uitwerken.

...

Te doen (type+naam)	Bezig	Afgewerkt	Bestand	Finaal	Naam 1
Procedure xsample(n,a,b)		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden xsample(n,a,b)		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Procedure ysample(x,f,e)		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden ysample(x,f,e)		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Procedure ols(y,x)		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden ols(y,x)		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Procedure knn(x0,y,x,k)		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden knn(x0,y,x,k)		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Procedure mknn(x0,y,x,k)		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden mknn(x0,y,x,k)		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Simulatie 1		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie1.pdf	OK	
Simulatie 2		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie2.pdf	OK	Daan niet afgewerkt
Simulatie 3		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie3.pdf	OK	Marie niet afgewerkt
Procedure mls(y,X)		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden mls(y,X)		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Simulatie 4		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie4.pdf	OK	
simulatie 5		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie5.pdf	OK	Florian niet helemaal juist
Simulatie 6		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie6.pdf	OK	Lasha niet afgewerkt
Simulatie 7		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie7.pdf	OK	
Simulatie 8		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie8.pdf	OK	Zeineb niet afgewerkt
Procedure berekenKOpt		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden berekenKOpt		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Procedure berekenPOpt		Vincent	procedures.py	OK	
Voorbeelden berekenPOpt		Vincent	voorbeelden.ipynb	OK	
Simulatie 9		Vincent	simulaties.ipynb, illustraties/simulatie9.pdf, il nakijken		

Figuur 1: De status van het tabblad *Implementatie* in de KanBan vóór de aanvang van sessie 6.