Brief 8 - Les modèles dans tous leurs états - PLANNING

Semaine du : novembre 14

Création de tutoriels d'utilisation de modèles de machine learning pour des étudiants qui débutent avec scikit-learn.

	14/11 LUNDI	15/11 MARDI	16/11 MERCREDI	17/11 JEUDI	18/11 VENDREDI	19/11 SAMEDI	20/11 DIMANCHE
08:00							
08:30							
09:00	Réalisation du planning	Tutoriel sur la régression linéaire - Finalisation	Tutoriel pour utiliser le modèle SVM. Dataset hand-written digits				
09:30							
10:00		Tutoriel pour utiliser la méthode k-means.					
10:30	Création du dépot Git	Dataset Iris	Inauguration	Tutoriel supplémentaire	formation ASW - AZ900		
11:00							
11:30	Révision ML	Intervention ATOS					
12:00							
12:30							
13:00							
13:30	Tutoriel sur la régression linéaire. Utilisation de la			commit/push sur GIT, correction et vérification du README, du code, PEP8, ect			
14:00	dataset California Housing.	Tutoriel pour utiliser la					
14:30		méthode k-means.	Correction/Vérification		Formation DEVELOPPER		
15:00			GIT		LES COMPETENCES GGM491		
15:30	Module d'Anglais		Vérification du code (PEP8, orthographes,	Correction Kaiwushaer sur son brief			
16:00	Tutoriel sur la régression linéaire	Tutoriel pour utiliser le modèle SVM. Dataset hand-written digits	ect				
16:30			Rendu sur simplonline. co				
17:00							
17:30							
18:00							
18:30							

REMARQUES	TÂCHES À EFFECTUER