## **EDA** Doppler

HE-ARC

	Project Start Date	9.25.2023 (lundi) Firas Dridi		Display Week1				Week 1 25 sept 2023	Week 2 2 oct 2023		Week 3 9 oct 2023	Week 4 16 oct 2023	Week 5 23 oct 2023	Week 6 30 oct 2023	Week 7 6 nov 2023	Week 8 13 nov 2023
WBS	,	_EAD	START	END	DAYS	% DONE	WORK DAYS	25 26 27 28 29 30 1		3   4   5   6   7   8	9   10   11   12   13   14   1	5 16 17 18 19 20 21 22 6 M T W T F S S	23 24 25 26 27 28 2	9 30 31 1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 16 17 18 19
1	Préliminaires						-		П							
1.1	Cahier des charges		lundi, 25 septembre 2023	dimanche, 1 octobre 2023	7	0%	5									
1.2	Gantt		lundi, 2 octobre 2023	lundi, 2 octobre 2023	1	0%	1									
1.3	Recherche et sélection du dataset		lundi, 25 septembre 2023	vendredi, 29 septembre 2023	5	0%	5									
1.4	Exploration des données		lundi, 2 octobre 2023	dimanche, 22 octobre 2023	21	0%	15									
1.5	Analyse des données		lundi, 23 octobre 2023	dimanche, 12 novembre 2023	21	0%	15									
2	Développement			-			-									
2.1	Modèles prédictifs		lundi, 13 novembre 2023	dimanche, 3 décembre 2023	21	0%	15									
2.2	Optimisation		dimanche, 3 décembre 2023	samedi, 23 décembre 2023	21	0%	15									
3	Délivrables						-									
3.1	Rédaction et documentation		lundi, 25 décembre 2023	dimanche, 7 janvier 2024	14	0%	10									
3.2	Révision et finalisation		lundi, 8 janvier 2024	dimanche, 21 janvier 2024	14	0%	10									
3.3	Préparation de la défense		lundi, 22 janvier 2024	dimanche, 28 janvier 2024	7	0%	5									
							-									