

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

N°	Nom	Prenom	Machine Learning						Traitement automatique						Analyse de
			TD240	EX240	EXr240	M240	Mr240	CR240	TD241	EX241	EXr241	M241	Mr241	CR241	
087	JABBARI	JAWHER	16,00	12,00		13,20	13,20	4,00	16,00	9,00		11,10	11,10	3,00	12,30

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

N°	Nom	Prenom	Analyse de données 2			Administration Base						Environnement Cloud			
			Mr242	CR242	AbsenR1	TD243	EX243	EXr243	M243	Mr243	CR243	TD244	EX244	EXr244	M244
087	JABBARI	JAWHER	12,30	7,00		14,73	0,50	14,00	4,77	14,22	4,00	0,00	5,00	10,00	3,50

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

N°	Nom	Prenom	Environnement		Science données 2				Frameworks Big Data						Dévelop
			Mr244	CR244	M245	Mr245	CR245	AbsenR2	TD246	EX246	EXr246	M246	Mr246	CR246	TD247
087	JABBARI	JAWHER	10,00	3,00	4,23	12,41	7,00		0,00	12,25		8,58	8,58	0,00	14,00

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

N°	Nom	Prenom	Dévelop web avc 2					Programmation				Anglais 2			
			EX247	EXr247	M247	Mr247	CR247	M248	Mr248	CR248	AbsenR3	TD249	EX249	EXr249	M249
087	JABBARI	JAWHER	11,00		11,90	11,90	4,00	10,48	10,48	7,00		15,25	13,00		13,68

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

N°	Nom	Prenom	Anglais 2		Communication et ima						Langue culture Entp2				Architectu
			Mr249	CR249	TD250	EX250	EXr250	M250	Mr250	CR250	M251	Mr251	CR251	AbsenR4	TD252
087	JABBARI	JAWHER	13,68	2,00	7,00	3,50	9,50	4,55	9,50	0,00	8,20	11,17	5,00		18,00

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

N°	Nom	Prenom	Architecture Micser					Internet OfThings (I)					Objets connectés		
			EX252	EXr252	M252	Mr252	CR252	TD253	EX253	EXr253	M253	Mr253	CR253	M254	Mr254
087	JABBARI	JAWHER	15,50		16,25	16,25	2,00	0,00	13,25		9,28	9,28	0,00	12,77	12,77

PV COLLECTIF
M2 DSSD
RATTRAPAGE 2024-2025

Mat.	Nom	Prenom	Objets connectés		Créd_S3	MOY_S3	MoyR_S3	Résult_S3
			CR254	AbsenR5				
087	JABBARI	JAWHER	4,00		30,00	9,37	11,78	A