

Nom de l'apprenant : LEBARGY Prénom de l'apprenant : Nadège

Votre référent : CLARTE Bruno Période du 18/09/2023 au 20/12/2024

Α	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis			
Généralités et bonnes pratiques - MAIF-BA1 GILLET Michel							ECA	NΑ
Introduction et généralités								
Les systèmes d'information						Χ		
Le réseau et la communication							Х	
La virtualisation et l'infrastructure							Х	
Princip	es de la programmatio	n - MAIF-BA2	-		GILLET Michel	Α	ECA	N/
Algorithmie et pseudo-language						Х		
Variables, Tests, boulces et collections						Х		
Les principaux language de programmation						Х		
Principes conception et modélisation - MAIF-BA3 GILLET Michel						Α	ECA	NΑ
Les pri	ncipes de la conception					Х		
Les principes de la modélisation					Х			
Les ou	tils et les méthodes					Х		
Les ba	ses de données relation	nelles - MAIF	-BA4		GILLET Michel	Α	ECA	N/
Principes généraux des bases de données						Х		
	sation conceptuelle					Х		
	sation logique					Х		
Modéli	sation des traitements						Х	
Langage SQL - MAIF-BA5 GILLET Michel					Α	ECA	N/	
Le SQI	L et sa syntaxe		-			Х		
	nition des données (LDD)					Х		
La mai	nipulation des données (LMD)					Х		
Swagger - Open API - MAIF-BA6 GILLET Michel						Α	ECA	NΑ
Les API et leur exploitation (echanges, communication, sécurisation)						Х		
Les spécification Open API						X		
L'implémentation Open API dans Swagger						Х		
Interfaces UI et UX - MAIF-BA7 GILLET Michel					Α	ECA	N/	

Nadège est plutôt à l'aise avec les thèmes abordés, elle sait adapter ses connaissances pour les remettre à niveau sur les points un peu complexes et présente une belle capacité d'apprentissage en terme technique sur les modules tels que l'exploitation des bases de données et swagger. Elle n'hésite pas non plus à conseiller d'autres apprenants pour les aider à appréhender sous un autre angle les points bloquants.