

Nom de l'apprenant : PERHIRIN

Prénom de l'apprenant : Nicolas

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	NA
Introduction et généralités								
Les systèmes d'information						Х		
Le réseau et la communication							Х	
La virtualisation et l'infrastructure							Х	
Principes de la programmation - 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	NA
Les pri	ncipes de la conception					Х		
Les principes de la modélisation					Χ			
Les ou	tils et les méthodes						Х	
Les ba	ses de données relation	nnelles - MAIF	-BA4		GILLET Michel	Α	ECA	N/
Principes généraux des bases de données						Х		
	sation conceptuelle						Х	
Modéli	sation logique						Х	
Modéli	sation des traitements						Х	
Langage SQL - MAIF-BA5 GILLET Michel					Α	ECA	NΑ	
Le SQ	L et sa syntaxe		-				Х	
La défi	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						Х		
L'implémentation Open API dans Swagger						Х		
	Interfaces UI et UX - MAIF-BA7 GILLET Michel							

Nicolas présente un profil beaucoup plus marqué fonctionnel que les autres apprenants. Les éléments techniques restent très loins de ses principaux intérêts mais, malgré tout, il assimile et réalise les exercices efficacement avec une curiosité intéressante pour les points qu'il maîtrise moins. Egalement très persévérant, il garde un bon niveau d'appréhension des notions abordées, même les plus éloignées de son périmètre et n'hésite pas à demander des explications plus approfondies si nécessaire.