

Nom de l'apprenant : POUPELIN

Prénom de l'apprenant : Patrick

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						Χ		
La virt	ualisation et l'infrastructure						Х	
Princip	es de la programmation	n - MAIF-BA2			GILLET Michel	Α	ECA	NΑ
Algorithmie et pseudo-language						Х		
Variables, Tests, boulces et collections						Χ		
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 bases de données relationnelles - MAIF-BA4  GILLET Michel						Α	ECA	NΑ
Princip	es généraux des bases de don	nées				Х		
Modéli	sation conceptuelle					Χ		
Modéli	sation logique					Х		
Modéli	sation des traitements						Х	
Langage SQL - MAIF-BA5 GILLET Michel					Α	ECA	NA	
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	NA	
Les AF	PI et leur exploitation (echanges	s, communication, s	sécurisation)				Х	
Les spécification Open API						Х		
L'implémentation Open API dans Swagger							Х	
Interfaces UI et UX - MAIF-BA7 GILLET Michel					Α	ECA	NA	

Patrick assimile et intègre les notions abordés sans grande difficulté. Très autonome, il sait faire le "tri" dans les thématiques et se concentrer sur celles qui le concernent plus directement tout en conservant dans son apprentissage les autres notions qu'il sait adapter à sa logique et à son expérience. Il n'hésite pas non plus à conseiller ou assister d'autres apprenants pour les aider.