

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

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis		
Généralités et bonnes pratiques - MAIF-BA1				GILLET Michel	A	ECA	NA
Introduction et généralités					X		
Les systèmes d'information					X		
Le réseau et la communication						X	
La virtualisation et l'infrastructure						X	
Principes de la programmation - MAIF-BA2				GILLET Michel	A	ECA	NA
Algorithmie et pseudo-language					X		
Variables, Tests, boucles et collections					X		
Les principaux langage de programmation						X	
Principes conception et modélisation - MAIF-BA3				GILLET Michel	A	ECA	NA
Les principes de la conception					X		
Les principes de la modélisation					X		
Les outils et les méthodes					X		
Les bases de données relationnelles - MAIF-BA4				GILLET Michel	A	ECA	NA
Principes généraux des bases de données					X		
Modélisation conceptuelle					X		
Modélisation logique					X		
Modélisation des traitements						X	
Langage SQL - MAIF-BA5				GILLET Michel	A	ECA	NA
Le SQL et sa syntaxe					X		
La définition des données (LDD)						X	
La manipulation des données (LMD)					X		
Swagger - Open API - MAIF-BA6				GILLET Michel	A	ECA	NA
Les API et leur exploitation (echanges, communication, sécurisation)					X		
Les spécification Open API						X	
L'implémentation Open API dans Swagger						X	
Interfaces UI et UX - MAIF-BA7				GILLET Michel	A	ECA	NA
Commentaires							
Lydie est très à l'aise avec l'apprentissage des notions, qu'elles soient nouvelles ou non, et fait preuve d'une forte curiosité sur les points abordés ainsi que les thèmes environnants. Très intéressée et captivée par les sujets abordés, elle fait preuve d'une belle autonomie et adaptation de ses connaissances acquises pour les remettre à jour et les exploiter différemment. Elle initie facilement beaucoup de sujets de conversations plus généralistes liés aux thématiques abordées et démontre d'une belle capacité à prendre de la hauteur sur la réflexion et l'analyse des problèmes soulevés.							