

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis	
<b>Algorithmie et POO</b>				LABASSE Sylvain		
	Notion de programme et sous-programme	X				
	Les types de données	X				
	Les structures conditionnelles	X				
	Les structures itératives	X				
	Les tests unitaires	X				
	La gestion des erreurs	X				
	Résolution de problème par algo	X				
	Analyse d'un algo	X				
	Comprendre les principes de la POO	X				
	Mettre en oeuvre la POO	X				
<b>Modélisation Merise</b>				JACQUOT David		
	Théorie des bases de données	X				
	Lecture d'un MCD	X				
	Les formes normales	X				
	Conception d'un MCD			X		
	Passage au MLD					X
	Validation d'un MCD par les MED					X
<b>Modélisation UML</b>				LABASSE Sylvain		
	Les méthodes de modélisation			X		
	Les diagrammes de processus			X		
	Les diagrammes de données			X		
	Les diagrammes d'échange et fonctions			X		
	Les design patterns			X		
<b>Conception SQL</b>				GILLET Michel		
	Comprendre le fonctionnement d'un SGBDR	X				
	Créer une base et des tables	X				
	Créer des vues, des index			X		
	Créer, ajouter des contraintes d'intégrité	X				
<b>Exploitation SQL</b>				GILLET Michel		
	Interroger la base et son contenu	X				
	Insérer et modifier des données	X				
	Définir et utiliser des jointures de tables	X				
	Définir et utiliser des requêtes et sous-requêtes			X		
<b>Développement SQL</b>				GILLET Michel		
	Créer et modifier des procédures stockées			X		
	Créer des triggers			X		
	Appeler une procédure			X		

Votre référent : ANGLES Magali

Période du 2018-09-13 au 2018-11-30

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis	
<b>MySQL</b>				<i>JACQUOT David</i>		
	Installation et paramétrage				A	ECA
	Manipulation des bases de données				X	
	Manipulation des objets de bases de données				X	
	Développement sous MySQL					X
<b>HTML / CSS</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Pratiquer le langage HTML et ses dérivés				X	
	Construire une page Web Statique en utilisant les balises standard				X	
	Construire un formulaire de saisie en HTML				X	
	Savoir utiliser les sélecteurs CSS				X	
	Utiliser les feuilles de style CSS				X	
<b>Javascript</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Intégrer les notions basiques de Javascript				X	
	Intégrer des traitements et des manipulations du DOM				X	
	Fabriquer des programmes en JavaScript les intégrer dans des pages Web				X	
	Intégrer un librairie JS (jQuery)				X	
<b>Ajax et XML</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Comprendre le modèle AJAX, de charger un document XML dans un objet javascript				X	
	Accéder aux données via le DOM et XMLHttpRequest				X	
<b>Language PHP</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Maîtriser la syntaxe et les structures du langage PHP				X	
	La génération de DOM				X	
	La programmation orienté objet				X	
	La gestion des fichiers et dossiers					X
	La gestion des erreurs				X	
	L'accès aux bases de données				X	
	La gestion des persistantes				X	
<b>Langage Java</b>				<i>GAYERIE David</i>		
	Prise en main du langage Java					X
	Traduire un algorithme en Java					X
	Les objets en Java					X
	Construire une application en Java					X
	La manipulation des fichiers en Java					X
	L'accès aux bases de données en Java					X
<i>Bonne compréhension</i>						
<b>Commentaires</b>						
Avec de bonnes bases déjà acquises, Soren a profité des apports de la formation pour se perfectionner.						
Bon élément, toujours prêt à aider et accompagner.						
Mériterait de se rapprocher un peu plus des autres, donne l'impression d'être assez solitaire même si ce n'est pas le cas						

Votre référent : ANGLES Magali

Période du 2018-09-13 au 2018-11-30

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis
<i>lorsque le besoin est présent.</i>					
<i>Bon travail</i>					