

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		
	Définir et utiliser des jointures de tables					X
	Définir et utiliser des requêtes et sous-requêtes					X
	Interroger la base et son contenu					X
	Insérer et modifier des données					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	NA
	Manipulation des bases de données				ECA	NA
	Manipulation des objets de bases de données					NA
	Développement sous MySQL					NA
<b>HTML / CSS</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Pratiquer le langage HTML et ses dérivés				A	NA
	Construire une page Web Statique en utilisant les balises standard				ECA	NA
	Construire un formulaire de saisie en HTML					NA
	Savoir utiliser les sélecteurs CSS					NA
	Utiliser les feuilles de style CSS					NA
<b>Javascript</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Fabriquer des programmes en JavaScript les intégrer dans des pages Web				A	NA
	Intégrer des traitements et des manipulations du DOM				ECA	NA
	Intégrer les notions basiques de Javascript					NA
	Intégrer un librairie JS (jQuery)					NA
<b>Ajax et XML</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Comprendre le modèle AJAX, de charger un document XML dans un objet javascript				A	NA
	Accéder aux données via le DOM et XMLHttpRequest				ECA	NA
<b>Language PHP</b>				<i>GILLET Michel</i>		
	Maîtriser la syntaxe et les structures du langage PHP5				A	NA
	La programmation orienté objet				ECA	NA
	La génération de DOM					NA
	La gestion des fichiers et dossiers					NA
	La gestion des erreurs					NA
	L'accès aux bases de données					NA
	La gestion des persistantes					NA
<b>Langage Java</b>				<i>GAYERIE David</i>		
	Prise en main du langage Java				A	NA
	Traduire un algorithme en Java				ECA	NA
	Les objets en Java					NA
	Construire une application en Java					NA
	La manipulation des fichiers en Java					NA
	L'accès aux bases de données en Java					NA
<b>Commentaires</b>						