

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis		
Algorithmie et POO				LABASSE Sylvain	A	ECA	NA
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		
Modélisation Merise				JACQUOT David	A	ECA	NA
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	
Travail trop faible (avec quelques erreurs) comparé aux autres stagiaires							
Modélisation UML				LABASSE Sylvain	A	ECA	NA
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		
Conception SQL				GILLET Michel	A	ECA	NA
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		
Exploitation SQL				GILLET Michel	A	ECA	NA
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		
Développement SQL				GILLET Michel	A	ECA	NA
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	
MySQL				JACQUOT David		
	Installation et paramétrage				A	ECA
	Manipulation des bases de données				X	
	Manipulation des objets de bases de données				X	
	Développement sous MySQL					X
HTML / CSS				GILLET Michel		
	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	
Javascript				GILLET Michel		
	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
Ajax et XML				GILLET Michel		
	Comprendre le modèle AJAX, de charger un document XML dans un objet javascript					X
	Accéder aux données via le DOM et XMLHttpRequest					X
Language PHP				GILLET Michel		
	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
Langage Java				GAYERIE David		
	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
Bonne implication						
Commentaires						
<p>Kateryna est impliquée et attentive. Elle fourni beaucoup d'efforts pour apprendre et ces efforts sont porteurs. Cependant, elle reste un peu en retrait car manque de pratique et a besoin de plus de temps pour appréhender les notions un peu complexes.</p>						

Votre référent : ANGLES Magali

Période du 2018-09-13 au 2018-11-30

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis
<i>Elle sait demander de l'aide et n'hésite pas à poser des questions. Elle mettra un peu plus de temps à gagner en autonomie mais son acharnement est réel et efficace.</i>					