

Nom de l'apprenant : BERNARD

Prénom de l'apprenant : Jérémy

Votre référent : ANGLES Magali Période du 2018-09-13 au 2018-11-30

		- FOA	F		N1			
Α	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis			
Algorit	hmie et POO			LA	BASSE Sylvain	Α	ECA	NA
Notion de programme et sous-programme								
Les types de données								
Les structures conditionnelles								
Les structures itératives							X	
Les tests unitaires								
La gestion des erreurs							Х	
Résolution de problème par algo								
	Analyse d'un algo Comprendre les principes de la POO							
	en oeuvre la POO					Х	X	
Mettre	en deuvie ia i OO							
 Modéli	sation Merise			JA	ACQUOT David	Α	ECA	NA
Théori	e des bases de données			-			Х	
Lecture	e d'un MCD						Х	
Les for	rmes normales						Х	
	ption d'un MCD						Х	
	ge au MLD					Х		
Validat	tion d'un MCD par les MED							Х
NA - 1511	and an USAI				D4005 0 /	^	ГОЛ	NIA
	sation UML			LA	BASSE Sylvain	Α	ECA	NA
	éthodes de modélisation						X	
	agrammes de processus						X	
	agrammes de données						X	
	agrammes d'échange et fonction esign patterns	S					X	
Les de	esign patterns							
Conception SQL GILLET Michel					Α	ECA	NA	
Compr	rendre le fonctionnement d'un SC	BDR				Х		
Créer	une base et des tables					Х		
Créer (des vues, des index						Х	
Créer,	ajouter des contraintes d'intégrit	é				Х		
 Exploit	tation SQL			-	GILLET Michel	Α	ECA	NA
	ger la base et son contenu					Х		
	r et modifier des données					X		
	et utiliser des jointures de tables	3				X		
	et utiliser des requêtes et sous-					Χ		
Développement SQL GILLET Michel						Α	ECA	NA
Créer o	et modifier des procédures stock	ées					X	
	des triggers							



Nom de l'apprenant : BERNARD

Prénom de l'apprenant : Jérémy

Votre référent : ANGLES Magali Période du 2018-09-13 au 2018-11-30

Α	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis				
MySQL			'	. /	ACQUOT David	A	ECA	NA	
,								1 47	
Installation et paramétrage Manipulation des bases de données									
Manipulation des bases de données Manipulation des objets de bases de données									
	oppement sous MySQL	7111000				Х	X		
	111				I				
HTML / CSS GILLET Michel									
	uer le langage HTML et ses dériv					Х			
Constr	ruire une page Web Statique en ι	ıtilisant les balise	s standard			Χ			
Constr	uire un formulaire de saisie en H	TML				Х			
Savoir	utiliser les sélecteurs CSS					Χ			
Utilise	r les feuilles de style CSS					Х			
Javaso	rint .				GILLET Michel	Α	ECA	NA	
	-				GILLET MICHEL		LOA	IN	
	er les notions basiques de Javaso er des traitements et des manipul					X			
	uer des programmes en JavaScr		ana dag nagag Wah				Х		
	er un librairie JS (JQuery)	ipi ies integrer da	ins des pages web				X		
integre	er uit libraille 33 (3Query)				ļ				
Ajax et	XML				GILLET Michel	Α	ECA	NA	
Comprendre le modèle AJAX, de charger un document XML dans un objet javascript							Х		
	er aux données via le DOM et XM						Х		
Langu	age PHP				GILLET Michel	Α	ECA	NA	
	ser la syntaxe et les structures du	Iongogo BUD			GILLET WIICHEI	X	ECA	INA	
	nération de DOM	langage FHF				X			
	grammation orienté objet						Х		
	stion des fichiers et dossiers						X		
	stion des erreurs						X		
	ès aux bases de données					Х			
	tion des persistantes						Х		
	ge Java				GAYERIE David	Α	ECA	NΑ	
	en main du langage Java						Х		
	re un algorithme en Java						Х		
	jets en Java						X		
	uire une application en Java						Х		
	nipulation des fichiers en Java						Х		
L'accè	s aux bases de données en Java	l					X		
Bonne pa	articipation								
2000	nentaires								