

Nom de l'apprenant : ANRAS Prénom de l'apprenant : Pierre

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

Α	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis	_		_
Algoritl	hmie et POO			L.A	ABASSE Sylvain	Α	ECA	NA
Notion	de programme et sous-programm	ne		-			Х	
	pes de données					Х		
	uctures conditionnelles					Х		
Les str	uctures itératives					Х		
Les tes	sts unitaires						Х	
La gest	tion des erreurs						Х	
	tion de problème par algo						Х	
	e d'un algo						Х	
	endre les principes de la POO						Х	
	en oeuvre la POO						Х	
Modélis	sation Merise			J	ACQUOT David	А	ECA	NA
	e des bases de données					X		
	e des bases de données e d'un MCD					^	X	
						V	_ ^	
	mes normales					Х	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
	otion d'un MCD						X	
	ge au MLD						Х	V
validat	ion d'un MCD par les MED							Х
Modélis	sation UML			LA	ABASSE Sylvain	Α	ECA	NA
Les mé	thodes de modélisation						X	
Les dia	grammes de processus						Х	
Les dia	grammes de données						Х	
Les dia	grammes d'échange et fonctions						Х	
Les des	sign patterns						Х	
Concer	otion SQL			-	GILLET Michel	А	ECA	NA
	endre le fonctionnement d'un SGE	BDR		-		Х		
	une base et des tables					X		
	des vues, des index						Х	
	ajouter des contraintes d'intégrité					Х	, ,	
Evalait	ation COI				GILLET Michel	٨	I F C A	NΙΛ
	ation SQL ger la base et son contenu			-	GILLET MICHEL	A X	ECA	NA
	et modifier des données					Х		
	et utiliser des jointures de tables					X		
	et utiliser des requêtes et sous-re	equêtes					Х	
Dávolo	ppement SQL			-	GILLET Michel	А	ECA	NA
	· ·	00		-	GILLET MICHEL	A		INA
	et modifier des procédures stocké	es					X	
	des triggers r une procédure					X	X	
MySQL				J	ACQUOT David	Α	ECA	NA
Installa	tion et paramétrage					Х		
						Х		



Nom de l'apprenant : ANRAS Prénom de l'apprenant : Pierre

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

Α	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis			
Manip	ulation des objets de bases de doi	nnées				Х		
Dévelo	oppement sous MySQL						Х	
HTML /	/ CSS		-		GILLET Michel	А	ECA	N/
Pratiqu	uer le langage HTML et ses dérivé	s	-			Х		
	ruire une page Web Statique en ut		es standard			Х		
Constr	ruire un formulaire de saisie en HT	ML					Х	
Savoir	utiliser les sélecteurs CSS					Х		
Utilise	r les feuilles de style CSS					Х		
Javaso	crint				GILLET Michel	Α	ECA	N/
	er les notions basiques de Javascr	int	-		0.222	X		
	er des traitements et des manipula					X		
	uer des programmes en JavaScrip		ans des pages Web				Х	
	er un librairie JS (JQuery)						X	
Ajax et	· XMI				GILLET Michel	А	ECA	N/
-	rendre le modèle AJAX, de charge	r un document	YMI dans un objet javascrint		CILLLI WIGHON	, ,	X	1 1/
	er aux données via le DOM et XM		ANIE dans un objet javascript				X	
						-		
_angu	age PHP				GILLET Michel	Α	ECA	N/
	ser la syntaxe et les structures du	angage PHP				Х		
	nération de DOM					Х		
	grammation orienté objet						Х	
	stion des fichiers et dossiers						X	
	stion des erreurs					V	Х	
	ès aux bases de données					Х	V	
La ges	stion des persistantes						X	
_anga	ge Java				GAYERIE David	Α	ECA	N/
Prise e	en main du langage Java					Х		
Tradui	re un algorithme en Java					Х		
	ojets en Java						Х	
	ruire une application en Java						Х	
	nipulation des fichiers en Java						Х	
	s aux bases de données en Java	4.DL \					Х	
	ts Avancés du Langage (Exception	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						Х
3on trava	ail mais réalisé en collaboration av	ec Lilian Marmi	esse					
	ppement Mobile sous An	droid			GILLET Michel	Α	ECA	N/
	hender l'architecture Android	ation Andrews						X
Compi	rendre la construction d'une applic	ation Android					1	X
	ruire une Activité (Layout,)							-
Constr							1	X
Constr Faire o	communiquer des activités (Intent,	)						_
Constr Faire o	communiquer des activites (intent, r une base de données r une source de données distante		ce )					X



Nom de l'apprenant : ANRAS Prénom de l'apprenant : Pierre

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

А	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis			
Commentaires								