

Nom de l'apprenant : DE LEMOS

Prénom de l'apprenant : Yann

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

Α	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis			
Algorit	hmie et POO			LA	ABASSE Sylvain	Α	ECA	NΑ
Notion	de programme et sous-programn	ne	-			Х		
Les typ	oes de données					Х		
Les str	uctures conditionnelles					Х		
Les str	uctures itératives					Х		
Les tes	sts unitaires					Х		
	tion des erreurs					Χ		
Résolu	ition de problème par algo						Х	
	e d'un algo					Χ		
Compr	endre les principes de la POO					Х		
Mettre	en oeuvre la POO					Х		
Modéli	sation Merise			J	ACQUOT David	Α	ECA	NA
Théori	e des bases de données						Х	
	e d'un MCD						X	
Les for	mes normales						Х	
Conce	ption d'un MCD					Х		
	ge au MLD					Х		
	ion d'un MCD par les MED						Х	
					151005011	•	1-01	
	sation UML éthodes de modélisation			LA	ABASSE Sylvain	Α	ECA	NA
							X	
	agrammes de processus						X	
	agrammes de données						X	
	agrammes d'échange et fonctions						X	
Les de	sign patterns						Х	
Conce	otion SQL				GILLET Michel	Α	ECA	NA
Compr	endre le fonctionnement d'un SGI	BDR	-			Х		
	une base et des tables					Х		
Créer	des vues, des index						Х	
	ajouter des contraintes d'intégrité	1				Х		
Exploit	ation SQL				GILLET Michel	Α	ECA	NA
	ger la base et son contenu				2	X		
	et modifier des données					X	+	
	et utiliser des jointures de tables					X	+	-
	et utiliser des requêtes et sous-re	-auêtes				X	1	
Dellilli	et utiliser des requetes et sous-re	squetes						
	ppement SQL				GILLET Michel	Α	ECA	NA
	et modifier des procédures stocké	es					Х	
	des triggers						Х	
	r une procédure	<u> </u>				Х		
Appele								
				.,	ACQUOT David	Α	ECA	NA
MySQL	tion et paramétrage			J	ACQUOT David	A X	ECA	NA



Nom de l'apprenant : DE LEMOS

Prénom de l'apprenant : Yann

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

۸	Agguia	LEGA	En pours elle servicitie	NIA	Non Assuit			
Α	Acquis		En cours d'acquisition	NA	Non Acquis			
	ulation des objets de bases de	données				Χ		
Dévelo	oppement sous MySQL						Х	
HTML /	/ CSS				GILLET Michel	Α	ECA	N.
Pratiqu	uer le langage HTML et ses dér	rivés				Х		
Constr	ruire une page Web Statique er	n utilisant les balise	s standard			Х		
Constr	ruire un formulaire de saisie en	HTML				Χ		
	utiliser les sélecteurs CSS					Х		
Utilise	r les feuilles de style CSS					Х		
Javaso	 cript		-		GILLET Michel	Α	ECA	N
	er les notions basiques de Java	ascript				Х		
	er des traitements et des manip					X		
	uer des programmes en JavaS		ans des pages Web			Х		
	er un librairie JS (JQuery)	· ·				Х		
Ajax et	t XML				GILLET Michel	А	ECA	N
-	rendre le modèle AJAX, de cha	arger un document :	XML dans un obiet javascript			Х		
	ler aux données via le DOM et 2	-	auto un objet juvaconpt			X		
angua	age PHP				GILLET Michel	А	ECA	N
	ser la syntaxe et les structures o	du langago DUD			GILLET WHOTIES	X	LON	1.
	nération de DOM	du langage FFF				X		
	grammation orienté objet					X		
	stion des fichiers et dossiers						X	
	stion des erreurs					Х		
	ès aux bases de données					Χ		
La ges	stion des persistantes					Х		
angag	ge Java		,		GAYERIE David	А	ECA	N.
	en main du langage Java				Ortiziaz Baria	X	20,1	
	ire un algorithme en Java					X		
	ojets en Java					X		
	ruire une application en Java					Χ		
	nipulation des fichiers en Java					Х		
	es aux bases de données en Ja					Х		
	ts Avancés du Langage (Excep)
Bonne m	naîtrise du langage et de la prog	grammation objet						
	ppement Mobile sous /	Android			GILLET Michel	Α	ECA	N.
	hender l'architecture Android)
O	rendre la construction d'une ap	plication Android)
	ruire une Activité (Layout,))
Constr		. \					1	
Constr Faire o	communiquer des activités (Inte	ent,)					<u> </u>	
Constr Faire o	communiquer des activités (Inte r une base de données r une source de données distar		20.)



Nom de l'apprenant : DE LEMOS

Prénom de l'apprenant : Yann

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

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