

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis	
Conception SQL				<i>GILLET Michel</i>	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				<i>GILLET Michel</i>	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
Administration de Serveur WEB				<i>GILLET Michel</i>	A	ECA NA
	Comprendre le fonctionnement d'un serveur Web				X	
	Préparer l'hôte du serveur Web				X	
	Télécharger et installer le serveur Web				X	
	Configurer le serveur Web					X
	Publier du contenu					X
	Sécuriser les accès aux ressources					X
	Ajouter des composants					X
Administration de Serveur Java / TOMCAT				<i>GILLET Michel</i>	A	ECA NA
	Comprendre le fonctionnement d'un serveur applicatif Java				X	
	Installer et paramétrer le serveur					X
	Publier du contenu					X
	Sécuriser les accès aux ressources					X
	Lier les composants et les sources de données					X
Introduction Oracle 11g / 12c				<i>GILLET Michel</i>	A	ECA NA
	Comprendre le fonctionnement d'un serveur de base de données				X	
	Appréhender l'architecture Oracle				X	
	Installer et paramétrer le serveur					X
	Créer et publier une base de données				X	
	Gérer les utilisateurs et les accès					X
	Intégrer du script PL/SQL					X
Introduction SQL Serveur 2012				<i>GILLET Michel</i>	A	ECA NA
	Comprendre le fonctionnement d'un serveur de base de données				X	
	Appréhender l'architecture SQL Server				X	
	Installer et paramétrer le serveur				X	
	Créer et publier une base de données				X	
	Gérer les utilisateurs et les accès					X
	Intégrer du script T-SQL					X
Commentaires						

A	Acquis	ECA	En cours d'acquisition	NA	Non Acquis
<i>Bon apprentissage, Kelly a su prendre le dessus sur des points techniques qui la mettaient en difficulté. Elle doit persévérer pour acquérir au mieux les différentes technologies et les techniques plus abouties. Bonne progression.</i>					