Contexte : MediaTek86

Applications: MediatekDocuments (application de bureau C#) exploitant rest\_mediatekdocuments (API REST en PHP)

Développeur concerné : Ruben Gallien

## PV de recette

Validation des tâches affectées :

Intitulé de la tâche	Faite	Validée
Ajout de fonctionnalités :		
Gestion des documents (ajout, modification, suppression des livres, DVD, revues).		
Gestion des commandes de livres ou de DVD avec suivi des stades de la commande.	$\boxtimes$	
Gestion des commandes des revues (abonnements).	$\boxtimes$	
Gestion du suivi de l'état des exemplaires.		
Mise en place des authentifications.	$\boxtimes$	
Corrections de problèmes, qualité et logs :		
Correction du problème de sécurité lié au couple "login:pwd" en clair dans le code.	$\boxtimes$	
Correction de l'erreur d'affichage lors de l'appel de l'API avec le chemin racine.	$\boxtimes$	
Nettoyage du code avec Sonalint, SonarKube (en passant par Jenjins).	$\boxtimes$	
Intégration de logs	$\boxtimes$	
Tests et documentations :		
Tests unitaires sur les classes du package model.	$\boxtimes$	
Tests fonctionnels avec Specflow sur les recherches de l'onglet Livres.	$\boxtimes$	
Collection de tests dans Postman pour contrôler les fonctionnalités de l'API REST.	$\boxtimes$	
Documentation technique de l'application C#, au format chm.	$\boxtimes$	
Documentation technique de l'API REST au format HTML.	$\boxtimes$	
Documentation utilisateur au format vidéo.	$\boxtimes$	
Déploiement et gestion des sauvegardes :		
Déploiement de l'API et de la BDD chez un hébergeur.	$\boxtimes$	
Création d'un installeur pour l'application C# (adaptée pour l'accès à l'API en ligne).	$\boxtimes$	
Automatisation de la tâche de sauvegarde de la BDD.	$\boxtimes$	