

Contexte : MediaTek86

Application : MediatekDocuments (application de bureau C#) exploitant rest_mediatekdocuments (API REST en PHP)

Plan de tests

Tests unitaires sur les classes du package model

But du test	Action de contrôle	Résultat attendu	Bilan
Contrôler la méthode ToString() de la classe Categorie pour voir si elle retourne le libelle.	Test unitaire lancé après avoir créé un objet de type Genre avec libelle contenant : "Horreur"	"Horreur"	OK
Controler tout les modele.	Test unitaire lance de tout les modele	correct	OK

Tests fonctionnels avec Specflow sur les recherches (onglet livre)

But du test	Action de contrôle	Résultat attendu	Bilan
écrire les tests fonctionnels sur les recherches dans l'onglet des livres.	Test fonctionnel lancé.	Recherche d'un livre	OK

Tests fonctionnels dans Postman (fonctionnalités de l'API)

But du test	Action de contrôle	Résultat attendu	Bilan
contrôler les fonctionnalités de l'API d'accès à la BDD	Test sur postman lancée	La base de donnée de la table demandé	OK