

SciQLOP - User story #2230

Génération d'un spectrogramme (plugin bouchon)

26/10/2017 02:26 PM - Anonymous

Status: Closed	Spent time: 0.00 hour
Priority: Normal	
Assignee:	
Category:	
Target version:	
Story points: 3	Module:
Description User story permettant d'initialiser la chaine complète d'implémentation d'un spectrogramme, de sa génération à son affichage dans SciQlop.	
Conditions d'acceptation <ul style="list-style-type: none">• Création d'un produit dans le MockPlugin générant des données aléatoires représentant un spectrogramme• Initialisation de l'affichage d'un spectrogramme (mettre à jour le helper existant dans SciQlop pour gérer le type 'Spectrogramme')• Réglage des échelles (axe X, axe Y et échelle de couleurs)• Réglage des paramètres de la colormap (pas d'interpolation des données, utilisation de seuils et d'une échelle de couleurs)	
Subtasks:	
Task # 2231: Ajout d'un produit représentant un spectrogramme dans le plugin bouchon	Closed
Task # 2232: Affichage du spectrogramme bouchon dans un graphe	Closed