

Whampyr - Compte Rendu Réunion #2856

Réunion du 12 Avril 2018 (pendant le DevDej)

12/04/2018 02:01 PM - Antoine Tavant

Status:	Closed	Start date:	12/04/2018
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Antoine Tavant	Spent time:	0.00 hour
Category:			
Personnes présentes:	Inscrivez vous Antoine Tavant		

Description

CR de réunion

Supports dans le DMFS.

- En fonction des hypothèses théorique, il y a plusieurs problèmes à résoudre
 - Polynomial
 - ou non
- Dans le cas général, il faut :
 - Estimer le tenseur dielectric
 - Resoudre " determinant = 0 "
- Pour cette année, il est peut-être résonable de commencer avec un problème simple à résoudre
- **Debat** Faut-il re-coder un solver maxwellien ?
 - Non car ça existe déjà
 - Oui pour être général (on veut savoir tout faire !)
- Ne pas oublier :
 - l'output n'est pas que $\omega(k)$ mais aussi d'autres information sur les ondes

2.1 Actions

Antoine

- Doodle pour jours de la semaines

Tous

- Répondre au Doodle
- Organiser groupes de travail pendant les réunions:
 1. formation/rappels
 2. Theory/physiques
 3. proposition de structure du code (ex: Input, Output, Solver)

Subtasks:

Task # 2857: Chose the date for the meetings

Closed

History

#1 - 17/07/2018 10:36 AM - Antoine Tavant

- Status changed from In Progress to Closed