

Polytech Ge Sous Traitance - Feature #12718

Conception d'un support 3D version 2

11/13/2020 03:50 PM - Ugo CORREIA

Status:	Closed	Start date:	
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Pierrick STEPHANT	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	Troisième Itération 2020		

Description

En tant que développeurs sur le projet de conception d'une unité de mesure optique, nous souhaitons bénéficier d'un support réalisé à l'aide d'un imprimante 3D nous permettant de fixer une carte électronique avec des contraintes particulières.

Contraintes du support :

- Se fixer facilement et horizontalement (vis ou autre)
- Permettre la fixation de la carte électronique horizontalement
- La taille doit être raisonnable
- Être mobile suivant un certain axe (voir sur le projet)

Nous attendons au final le fichier du support.

History

#1 - 11/13/2020 03:53 PM - Pierrick STEPHANT

- Status changed from New to In Progress
- Assignee set to Pierrick STEPHANT
- Story points set to 1.0

#2 - 11/13/2020 03:55 PM - Pierrick STEPHANT

- Target version set to Troisième Itération 2020

#3 - 11/18/2020 02:49 PM - Etienne TORZINI

- File *assemblage_support_photodiode.SLDASM* added
- File *support_photodiode_b.SLDPRPT* added
- File *support_photodiode_h.SLDPRPT* added

#4 - 12/21/2020 12:33 PM - Pierrick STEPHANT

- Status changed from In Progress to Feedback

#5 - 12/26/2020 08:46 PM - Ugo CORREIA

- Status changed from Feedback to Closed

Files

assemblage_support_photodiode.SLDASM	202 KB	11/18/2020	Etienne TORZINI
support_photodiode_b.SLDPRPT	259 KB	11/18/2020	Etienne TORZINI
support_photodiode_h.SLDPRPT	309 KB	11/18/2020	Etienne TORZINI