

Projet-ScFo MOOREV- Stéréovision_Calibration

Objectif : Etablir un protocole d'acquisition d'image sous-marines en stéréovision.

Réalisation du banc de calibration pour deux caméras GoProHero3+ et tests pour application en imagerie sous-marine.

Matériel fourni :

2 GoPro HERO3+ reconditionnées 2022A et 2022B

2 caissons 30m pour essai dans l'eau au FabLab

1 Caisson GoBenthic GroupBinc avec Extension et Connecteur (pour mesures de taille, distance entre caméras)

Echiquier ou mire à fabriquer au FabLab

Revision #4

Created 20 March 2023 13:41:09 by Le Bris Nadine

Updated 19 July 2023 10:33:55 by Le Bris Nadine