

Un programme riche à l'Ateliers du Plessix-Madeuc



Juliana Dorso et Léa Benetou, artistes des ateliers du Plessix-Madeuc, en résidence à la résidence SNCF des Dunes.

🕒 Lecture : 2 minutes

Après être passée par Corseul et Dinan, l'association Les ateliers d'artistes du Plessix-Madeuc s'est installée à la résidence SNCF des Dunes qui a accepté de lui prêter un bâtiment afin d'y installer ses résidences et expositions. Le petit chalet, constitué de deux ateliers et d'un bureau, accueille, depuis le 6 juillet et jusqu'à fin août, deux artistes en résidence.

LÉA BENETOU. Âgée de 32 ans et venant de Rennes, elle est diplômée de l'école européenne supérieure d'art de Bretagne de Quimper. Son travail se nourrit essentiellement de l'architecture dans laquelle elle puise un vocabulaire de formes et de matières créant ainsi son propre langage plastique. Sa résidence à Saint-Jacut, lui permet d'explorer en peinture les particularités architecturales de la presqu'île (rochers, bâtiments...).

PUBLICITÉ



JULIANA DORSO. Âgée de 30 ans, l'artiste vit et travaille à Paris et est diplômée de la centrale Saint-Martin, de Londres. Sa pratique est un dialogue entre fiction et non-fiction autour de la peinture. Elle s'emploie à créer des chemins de traverses en rêves et réel afin de faire surgir dans la réalité ce que les rêves ont de collectif. « Je cherche à créer des espaces où la poétique puisse entrer et une intimité s'exprimer », relate-t-elle.

Portes ouvertes et balades

À Saint-Jacut, ses travaux ont pour objet de construire à partir de la presqu'île un herbier d'émotions. Les travaux des artistes seront présentés au public les 29 et 30 août, de 14 h à 18 h 30, lors d'une porte ouverte aux ateliers d'artistes. Les 25, à 20 h ; 26, à 16 h, et 27 août, à 14 h, Léa Benetou et Juliana Dorso proposent gratuitement des balades « Paysage traversé », parcours artistique de deux heures (une heure de marche).

À noter Sur réservation au 06 24 31 00 04 ou contact@atelierduplessixmadeuc.com. Site : atelierduplessixmadeuc.com