



# SITE MESOLITHIQUE DE BEG-ER-VIL (MORBIHAN)

STAGES POST-FOUILLE A RENNES  
DU 11 AU 29 SEPTEMBRE 2017



## Renseignements pratiques

Age minimum : 18 ans  
Vaccination antitétanique à jour  
Présence souhaitée sur toute la durée du stage  
Lieu du stage : Campus Beaulieu de l'Univ. Rennes1  
Les repas du midi sont pris en charge  
Les repas du soir et l'hébergement sont à la charge du participant

## Responsables

Catherine Dupont & Grégor Marchand,  
CNRS  
CReAAH, Univ. Rennes 1, UMR 6566

## Correspondance

Dupont Catherine - Stage Beg-er-Vil  
Université de Rennes 1, UMR 6566, Bat. 24-25  
Campus de Beaulieu - 35042 RENNES  
[catherine.dupont@univ-rennes1.fr](mailto:catherine.dupont@univ-rennes1.fr)

## Éléments à nous communiquer

Un court CV                      Vos motivations  
Nom :                                Prénom :  
Adresse :                         Tél.  
e-mail :                            Situation actuelle



## Description du stage

Le stage post-fouille a pour but de traiter le mobilier archéologique mis au jour au cours des fouilles de l'amas coquillier de Beg-er-Vil.

Ce stage vous offrira une initiation aux phases de traitement du mobilier archéologique :

- Initiation à l'étude lithique
- Tri des refus de tamis
- Reconnaissance des classes animales présentes (mammifères, poissons, oiseaux, crustacés, coquillages, batraciens...)
- Initiation à l'archéozoologie des invertébrés marins (identification, quantification, taphonomie, biométrie)
- Des exposés scientifiques vous seront proposés

## Le site de Beg-er-Vil à Quiberon

La fouille de ce site de référence pour la fin du Mésolithique dans l'Ouest de la France est liée à sa mise en péril par l'érosion marine et anthropique. L'épais niveau archéologique a livré une quantité très importante de vestiges (ossements de mammifères, restes de crabes, de poissons, d'oiseaux, coquilles marines, silex taillés, parures,...) dans des conditions stratigraphiques exceptionnelles. L'intégralité de l'épaisseur dépotoir coquillier archéologique a été fouillée. Elle comprend, niveau de pierres brûlées associées à des coquilles d'huîtres, des fosses et des foyers.

