



Le 15/10/2024

QiaCube

Description

Type d'entité      Equipement

Activité générale Extraction et purification automatique ADN/ARN

Mots-clefs

Labels

## Localisation et contact

HUBAS Cédric Envoyer un email  
ROBINET Tony Envoyer un email  
Adresse Quai de la Croix  
Complément d'adresse BP 225  
Code postal 29182  
Commune CONCARNEAU

### Services

Préparation et purification ADN automatisée   
Publics concernés Partenaires de recherche<br>Autres chercheurs  
Modalités d'accès Collaboration de recherche  
Mobile ? Non

### Description

Catégories Analyses, essais à terre et sites de tests pour l'ingénierie et l'observation des océans  
Analyses, mesures et métrologie

### Autre(s) catégorie(s)

Disciplines scientifiques Biologie marine  
Biologie moléculaire / Biologie cellulaire  
Microbiologie  
Ecologie marine  
Génomique / Génétique

### Domaines d'action stratégiques

Environnement et valorisation du littoral  
 Ressources biologiques marines

### Exemples de travaux

URL travaux

### Propriété de / opéré par

<http://www.stationmarinedeconcarneau.fr/> **Station marine de Concarneau**

La Station marine de Concarneau est la plus ancienne station au monde encore en activité. Ce centre dédié aux recherches sur le milieu marin, à l'enseignement, à l'expertise, à la diffusion des connaissances ainsi qu'aux collections figure parmi les 12 sites du Muséum national d'Histoire naturelle.

<https://www.mnhn.fr/> **MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE**

La prise de conscience environnementale et la sauvegarde de la planète sont au coeur des débats contemporains. Totalement engagé sur ces questions, le Muséum occupe une position de référence grâce à des missions variées : la recherche fondamentale et appliquée, la conservation et l'enrichissement des collections, l'enseignement, l'expertise et la diffusion des connaissances.

Centre de recherche, le Muséum s'appuie sur des travaux en laboratoire et des expéditions dans le monde entier, un grand éventail de disciplines, des collections exceptionnelles et une expertise reconnue. A travers l'enseignement ou les actions de diffusion, il a également pour mission de partager ses savoirs. Avec un objectif clair : rendre les connaissances sur la nature accessibles à tous et sensibiliser le plus grand nombre à la protection de notre planète.

