

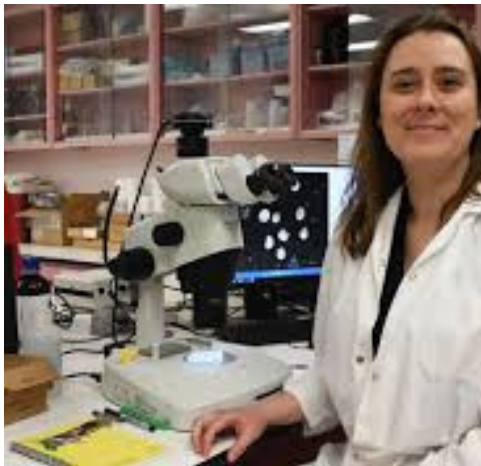
TÂCHES

1. Explorer le monde sous-marin
2. Effectuer des prélèvements dans les eaux et les analyser en laboratoire
3. Faire des expériences en laboratoire
4. Traiter les données à l'ordinateur.
5. Publier ses résultats et participer à des colloques
6. Jouer un rôle de prévention et de sauvegarde de l'environnement
7. Surveiller l'évolution des écosystèmes



AS-TU LE PROFIL?

1. Très bon sens de l'observation
2. Capacité d'analyse et de synthèse
3. Curiosité scientifique, sens logique et capacité de déduction
4. Facilité à travailler en équipe et à communiquer



Océanographe

Étudier les océans, les fonds marins, les animaux et les végétaux qui y vivent dans le but de mieux comprendre la vie marine et divers milieux océanographiques



EMPLOYEURS

Universités
Gouvernements
Laboratoires

PERSPECTIVE D'EMPLOI

Bonne



FORMATION

Universitaire

SALAIRE

MOYEN: 82000 \$

*salaire moyen en 2015

Valérie Gonthier c.o. Si tu désires avoir plus d'informations, viens me rencontrer
Champagnat (mardi, mercredi et jeudi) - Guillaume Couture (lundi et vendredi)