

Tifenn NEVEU

38 rue Saint-Nicolas – 22200 GUINGAMP

+33.7.64.20.17.21

tifenn.neveu.22@gmail.com

Permis B (voiture)

 <https://www.linkedin.com/in/tifennneveu/>

Chargée de mission baie de Paimpol

Gestion des ressources côtières / Qualité de l'eau /
Environnement / Assainissement / Politiques
publiques



EXPÉRIENCES

Mai 2018 à aujourd'hui – Plourivo (22)

CHARGÉE DE MISSION – Guingamp Paimpol Agglomération, service EAU et ASSAINISSEMENT.



- ✓ Préparation, suivi, animation des contrats et des comités " Programme baie de Paimpol "
- ✓ Suivi de l'avancement / bilan périodique du programme (diagnostics, travaux réalisés, contrôles et mise en conformité des mauvais branchements et des ANC non-conformes...)
- ✓ Préparation des dossiers de demande de subvention (agence de l'eau, Région, FEAMP)
- ✓ Suivi du diagnostic permanent du secteur baie de Paimpol et des débordements
- ✓ Suivi de la qualité des eaux littorales et élaboration de profil de vulnérabilité conchylicole et de pêche à pied professionnelle
- ✓ Suivi des rejets milieu en conformité avec les arrêtés préfectoraux des stations d'épuration
- ✓ Rédaction des bilans annuels DDTM des STEP de Paimpol et Plouézec
- ✓ Pilotage des dossiers spécifiques (études et travaux d'AC)

Octobre 2017 – Dinan (22)

IMMERSION PROFESSIONNELLE : soutien aux chargés de missions –

C.O.E.U.R. Emeraude.



- ✓ Suivi des milieux naturels et participation aux projets de réhabilitation
- ✓ Techniques d'assainissements et réglementation : modélisation des flux polluants
- ✓ Découverte et rencontres des partenariats au sein d'un projet
- ✓ Appréhension d'un projet de territoire (PNR)
- ✓ Elaboration de conventions financières (projet de PNR)

Mars à Août 2016 – Vannes (56)

CHARGÉE DE MISSION – Conseil Départemental du Morbihan, service EAU et ASSAINISSEMENT (stage M2).



Diagnostic des modalités de gestion et de valorisation des échouages d'algues du Morbihan.

- ✓ Etude des sources de pollution (AC, ANC, agriculture...), visites de STEP
- ✓ Recensement et analyses critiques des filières de valorisation d'algues
- ✓ Impacts sur les filières ostréicoles et moyens de gestion
- ✓ Emission de recommandations
- ✓ Planification et animation de réunions

Mars à Octobre 2015 – Vannes (56) et Nantes (44)

CHARGÉE DE RECHERCHES – LGO et IFREMER (stage M1).



Projet DIETE : Diagnostic étendu de l'eutrophisation du secteur côtier Loire-Vilaine et caractérisation hydro-morpho-sédimentaire de la baie de Vilaine.

- ✓ Conduite de projet
- ✓ Embarquements, prélèvements et mesure de terrain
- ✓ Exploitation statistique
- ✓ Cartographie
- ✓ Présentation en COPIL

COMPÉTENCES

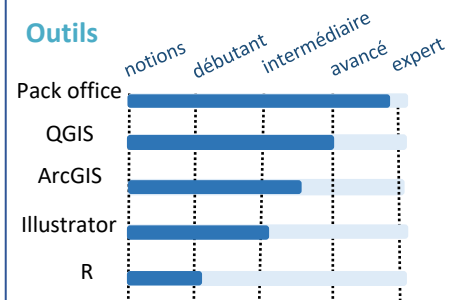
Savoir-faire

Animer, piloter, planifier et contrôler les actions mises en œuvre
Diagnostic environnemental (estran, forêts, landes)
Sédimentologie - Courantométrie - Topographie – Hydrologie
Terrain : embarquement à bord de navires, échantillonnages
Cartographie

Savoir-être

Capacité de synthèse - Esprit d'analyse - Travail d'équipe – Sens relationnel – Rigueur – Autonomie – Disponibilité – Force de proposition

Outils



Langues

Anglais : niveau B2

AUTRES EXPÉRIENCES

ÉTÉ 2014 – Sherbrooke (Québec)

CONSEILLÈRE VENDEUSE – Joshua Pérets

ÉTÉ 2010 à 2013

SAISONNIÈRE – CERP, C-LOG, Delmotte

FORMATIONS

2014-2015 – Vannes (56)

MASTER IGREC - Ingénierie et gestion des ressources côtières – *mention bien*

Fonctionnement des écosystèmes côtiers, gestion et réhabilitation des espaces naturels, qualité de l'eau et techniques d'assainissement, politiques d'aménagement, droit et économie du littoral

2010-2013 – Rennes (35)

LICENCE DE BIOLOGIE – Spécialité : biologie des organismes

2009-2010 - Dinan (22)

BACCALAURÉAT GENERAL SCIENTIFIQUE – Science de la vie et de la Terre

CENTRES D'INTÉRÊTS

Plongée sous-marine : niveau 2

Permis bateau

Voyages : Maroc, Italie, République - Tchèque, Canada, Angleterre, Cap-Vert, Espagne...

2017

Vie associative : Bretagne vivante, Cap vers la Nature (classes de mer) PSC1, BAFA