

Kévin DAMADE

62 rue Eugène d'Hallendre, 59110 La Madeleine

Nationalité : Française - 24 ans

Mobilité : Permis B

Tél : +33 (0)6 37 44 68 04

Mail : kevindamade01@gmail.com

Ingénieur Eau & Environnement



FORMATION

De Sept 2014
À Mars 2016.
Turin, Italie.

École Polytechnique de Turin (Politecnico di Torino)

Formation d'ingénieur en double diplôme

Première et deuxième année de Master ingénieur (Laurea Magistrale) en protection de l'environnement (Tutela ambientale).

De Sept 2013
À Mars 2017.
Limoges (87).

École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Limoges (ENSIL)

Formation d'ingénieur

Filière Eau et Environnement :

- ❖ Participation au projet ingénieur : « Dimensionnement d'un banc de mesure de débits en canal ouvert ».

De Sept 2011
À Juin 2013.
Lille (59).

Lycée Baggio de Lille

Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

Option PCSI et PSI :

- ❖ Projet TIPE : « Objet volant mimant l'insecte OVMI ».

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

De Mars 2017
À Déc 2017.
Morangis (91).

Ortec Industrie - Chargé d'exploitation (CDI)

Secteur Déchets Industriels :

- ❖ Pilotage d'équipes opérationnelles en gestion déléguée sur sites industriels : encadrement quotidien des prestations de collecte, de transport et d'entretien des zones déchets.
- ❖ Accompagnement technique et réglementaire des clients : interface permanente entre les besoins clients et les impératifs des centres de traitement.
- ❖ Gestion contractuelle de contrats : élaboration mensuelle de bilans de suivi technique et financier de la gestion déléguée.
- ❖ Pilotage de prestations spécifiques en collaboration éventuelle avec des sous-traitants (pompage de produits chimiques, destructions confidentielles).

De Mars 2016
À Sept 2016.
Quimper (29).

Veolia Eau - Ingénieur réseaux assainissement (STAGE)

Service d'Aide à l'Exploitation (SAE) :

- ❖ Réalisation, suivi et présentation aux collectivités de diagnostics permanents de réseaux d'assainissement.
- ❖ Quantification des eaux parasites impactant les différents bassins de collecte et études de sous-sectorisations.
- ❖ Préconisations et participation aux investigations terrains de recherche d'eaux parasites (ITV, tests à la fumée, tests au colorant).
- ❖ Mise en place d'un outil de gestion patrimoniale (macros Excel).
- ❖ Participation à la réponse d'appel d'offre sur le contrat de Carhaix (29), sur la partie associée à la gestion patrimoniale.

De Juin 2014
À Juillet 2014.
Lille (59).

Dalkia France - Stage « ouvrier »

Centre opérationnel de Lille Métropole :

- ❖ Mise à jour des informations des contrats gaz pour le passage de tarif régulé à déréglé.
- ❖ État des lieux du stade Pierre Mauroy de Lille pour un démarrage de contrat.

LOISIRS

Basketball : 10 ans en club, Lille (59) - Arbitre FFBB de niveau départemental (59) - Entraîneur de l'équipe de l'ENSIL 2014, Limoges (87).

Responsable de la cellule intégration ENSIL 2014 : En charge d'une équipe de 23 personnes – Organisation et coordination d'événements associatifs et sportifs pour la promotion entrante, recherche de financements et de partenariats.

Course croisière EDHEC 2014 : Raid multisports.

Compétences techniques

- Potabilisation des eaux.
- Assainissement urbain et traitement des boues.
- Hydrogéologie et Climatologie.
- Génie civil et hydraulique urbaine.
- Ingénierie des aquifères.
- Dynamique des polluants.
- Caractérisation et dépollution des sites contaminés.
- Géophysique appliquée.
- Qualité, sécurité et environnement.
- Droit de l'environnement et gestion des ICPE.
- Management d'équipe et de projet.

Informatique

- Pack Office: Word, Excel (macros) et PowerPoint.
- Utilisation de plateformes de travail collaboratif en ligne (Google Drive).
- Systèmes d'Information Géographique (SIG) : ENVI, ArcGIS (ESRI), QGIS.
- Réalisation de diagnostics permanents des réseaux d'assainissement : GesCIRA (Veolia).
- Simulation de réseau de distribution d'eau potable et de collecte des eaux usées : EPANET et SWMM.
- Analyse et caractérisation des eaux souterraines : SURFER et AQTESOLV.
- Analyse de cycle de vie : SimaPRO.

Langues

- Français : Langue maternelle.
- Anglais : Niveau B2 (FCE Cambridge).
- Italien : Niveau B1 - Programme ERASMUS (2 ans).
- Espagnol : Niveau moyen.