

Né le 09/09/1990
54000 Nancy
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2512011145

Ingénieur environnement

Objectifs

Mettre à profit mes compétences en environnement, gestion des risques, QSE et analyse technique au sein d'une structure engagée dans la protection de la santé publique et la préservation de l'environnement. Contribuer à l'amélioration de la conformité réglementaire, à la prévention des risques sanitaires et à la qualité des projets menés, tout en développant mon expertise dans les domaines du contrôle, de l'inspection et de la sécurité environnementale.

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Environnement.

Formations

2021 : Bac +5 à École polytechnique unilasalle des métiers de l'environnement sur Bruz

Management environnemental (normes ISO 14001, 9001, 50001), étude et valorisation des déchets, économie circulaire, gestion des risques chimiques et analyse du cycle de vie. Bonne maîtrise des enjeux liés aux ICPE, à la santé et sécurité au travail, à la qualité énergétique des bâtiments, à la démarche HQE, à l'écoconception et à la RSE.

07/2016 : Bac +4, Cameroun

Géologie des formations superficielles et pétrochimie des roches

Expériences professionnelles

02/2025 - 2025 :

Appui QSE ponctuel, intervention volontaire non salariée chez Manucraft sur Rouen (76)

Mise en place et amélioration du suivi qualité (traçabilité, conformité, gestion des écarts).

Sensibilisation du personnel aux bonnes pratiques QSE (sécurité, tri des déchets, respect des consignes).

Optimisation du tri et de la gestion des déchets pour réduire les pertes de matières et l'impact environnemental.

Analyse des risques professionnels : diagnostic des postes, identification des risques liés aux machines et aux gestes répétitifs.

Contribution au renforcement des pratiques de sécurité et à l'amélioration continue des processus internes.

02/2025 - 2025 :

Appui QSE ponctuel, intervention volontaire non salariée chez Manucraft sur Rouen (76)

Mise en place et amélioration du suivi qualité (traçabilité, conformité, gestion des écarts).

Sensibilisation du personnel aux bonnes pratiques QSE (sécurité, tri des déchets, respect des consignes).

Optimisation du tri et de la gestion des déchets pour réduire les pertes de matières et l'impact environnemental.

Analyse des risques professionnels : diagnostic des postes, identification des risques liés aux machines et aux gestes répétitifs.

Contribution au renforcement des pratiques de sécurité et à l'amélioration continue des processus internes.

02/2025 - 2025 :

Appui QSE ponctuel, intervention volontaire non salariée chez Manucraft sur Rouen (76)

Mise en place et amélioration du suivi qualité (traçabilité, conformité, gestion des écarts).

Sensibilisation du personnel aux bonnes pratiques QSE (sécurité, tri des déchets, respect des consignes).

Optimisation du tri et de la gestion des déchets pour réduire les pertes de matières et l'impact environnemental.

Analyse des risques professionnels : diagnostic des postes, identification des risques liés aux machines et aux gestes répétitifs.

Contribution au renforcement des pratiques de sécurité et à l'amélioration continue des processus internes.

02/2025 - 2025 :

Appui QSE ponctuel, intervention volontaire non salariée chez Manucraft sur Rouen (76)

Mise en place et amélioration du suivi qualité (traçabilité, conformité, gestion des écarts).

Sensibilisation du personnel aux bonnes pratiques QSE (sécurité, tri des déchets, respect des consignes).

Optimisation du tri et de la gestion des déchets pour réduire les pertes de matières et l'impact environnemental.

Analyse des risques professionnels : diagnostic des postes, identification des risques liés aux machines et aux gestes répétitifs.

Contribution au renforcement des pratiques de sécurité et à l'amélioration continue des processus internes.

05/2023 - 07/2024 :

Assistant à Maîtrise d'Ouvrage (AMO), Chargé d'études environnementales chez S2e-ic sur Nancy (54)

Réalisation d'analyses de sites, d'audits environnementaux et de diagnostics techniques.

Participation à la programmation, aux études préalables et à la planification stratégique des projets.

Suivi de chantiers à faibles nuisances, contrôle de conformité et intégration des contraintes environnementales.

Analyse des candidatures et des offres en phases APS, APD et PRO.

Conduite d'audits patrimoniaux et d'études de faisabilité.

Prise en compte et suivi des problématiques amiante et plomb (analyse de rapports, contrôle de plans de retrait, suivi documentaire).

Suivi des démarches de certification environnementale (NF Habitat).

Coordination avec les maîtres d'ouvrage, les entreprises et les bureaux d'études.

05/2023 - 07/2024 :

Assistant à Maîtrise d'Ouvrage (AMO), Chargé d'études environnementales chez S2e-ic sur Nancy (54)

Réalisation d'analyses de sites, d'audits environnementaux et de diagnostics techniques.

Participation à la programmation, aux études préalables et à la planification stratégique des projets.

Suivi de chantiers à faibles nuisances, contrôle de conformité et intégration des contraintes environnementales.

Analyse des candidatures et des offres en phases APS, APD et PRO.

Conduite d'audits patrimoniaux et d'études de faisabilité.

Prise en compte et suivi des problématiques amiante et plomb (analyse de rapports, contrôle de plans de retrait, suivi documentaire).

Suivi des démarches de certification environnementale (NF Habitat).

Coordination avec les maîtres d'ouvrage, les entreprises et les bureaux d'études.

05/2023 - 07/2024 :

Assistant à Maîtrise d'Ouvrage (AMO), Chargé d'études environnementales chez S2e-ic sur Nancy (54)

Réalisation d'analyses de sites, d'audits environnementaux et de diagnostics techniques.

Participation à la programmation, aux études préalables et à la planification stratégique des projets.

Suivi de chantiers à faibles nuisances, contrôle de conformité et intégration des contraintes environnementales.

Analyse des candidatures et des offres en phases APS, APD et PRO.

Conduite d'audits patrimoniaux et d'études de faisabilité.

Prise en compte et suivi des problématiques amiante et plomb (analyse de rapports, contrôle de plans de retrait, suivi documentaire).

Suivi des démarches de certification environnementale (NF Habitat).

Coordination avec les maîtres d'ouvrage, les entreprises et les bureaux d'études.

05/2023 - 07/2024 :

Assistant à Maîtrise d'Ouvrage (AMO), Chargé d'études environnementales chez S2e-ic sur Nancy (54)

Réalisation d'analyses de sites, d'audits environnementaux et de diagnostics techniques.

Participation à la programmation, aux études préalables et à la planification stratégique des projets.

Suivi de chantiers à faibles nuisances, contrôle de conformité et intégration des contraintes environnementales.

Analyse des candidatures et des offres en phases APS, APD et PRO.

Conduite d'audits patrimoniaux et d'études de faisabilité.

Prise en compte et suivi des problématiques amiante et plomb (analyse de rapports, contrôle de plans de retrait, suivi documentaire).

Suivi des démarches de certification environnementale (NF Habitat).

Coordination avec les maîtres d'ouvrage, les entreprises et les bureaux d'études.

Langues

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : avancé)

Logiciels

...

Atouts et compétences

Professionnel de l'environnement et du management QSE, je maîtrise les normes ISO (14001, 9001, 45001, 50001), l'analyse de sites, les audits environnementaux et patrimoniaux, ainsi que le suivi de chantiers à faibles nuisances. Je possède une expertise dans la gestion des risques (amiante, plomb, risques chimiques), l'évaluation de la conformité réglementaire, la rédaction de rapports techniques et la gestion des déchets dans une logique d'économie circulaire. La conduite de projet, la planification, la coordination avec les parties prenantes et la sensibilisation des équipes aux enjeux QSE complètent mon champ de compétences.

Centres d'intérêts

Voyage, lecture