

Marjorie G. - Née
13100 Aix En Provence
9 ans d'expérience
Réf : 1908091013

Responsable qse

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Contrôle Technique et Sécurité.

Formations

2019 : Bac +5 à École IPSeQ - IEQT sur Marseille
RNCP NIVEAU II (BAC+4) DE RESPONSABLE MANAGEMENT
DURABLE QSE diplômée

2016 : sur Nice
Formation Expérimentation
Animale niveau II / Habilitation à l'utilisation d'ACA ou ACA-FR

2011 : Bac +5 à UNIVERSITE DE PERPIGNAN sur Perpignan
MASTER 2 EVOC ENVIRONNEMENT OCEANIQUE

2010 : Bac +5 à CENTRE D'OCEANOLOGIE DE MARSEILLE sur Marseille
MASTER 1 OCEANOGRAPHIE BIOLOGIE ET ECOLOGIE MARINE

2009 : Bac +3 à UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE sur Marseille
LICENCE SME SCIENCES DE LA MER ET DE L'ENVIRONNEMENT

Expériences professionnelles

2018 - 2019 :
ASSISTANTE DE GESTION QSE chez Scp Societe Du Canal De Provence sur Aix En Provence

- Participation aux audits Qualité,
- Animation des réunions qualité,
- Traitement des non-conformités,
- Création d'un plan de transition norme ISO 17025,
- Suivi des déchets.

Utilisation courante normes : ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 ET ISO 17025

2016 - 2018 :
ZOOTECNICIENNE chez Institut De Biologie De Valrose sur Nice

2013 - 2016 :
FLEURISTE (vente/conseil) chez Orange Bleu sur Istres

2011 - 2011 :
ASSISTANT INGENIEUR chez Lov sur Villefranche Sur Mer
Co-auteur d'un article sur l'impact du phytoplancton au niveau du cycle du carbone en Méditerranée

2011 - 2011 :

ANIMALIERE chez Marineland sur Antibes

2011 - 2013 :

EQUIPIERE POLYVALENTE chez Mac Donald's sur Istres

2003 - 2010 :

INGENIEUR QSE chez Air Liquide sur Fos-sur-mer

- Participation aux Audits Sécurité,
- Réalisation des Bordereaux de Suivi des Déchets Industriels (BSDI),
- Fiches de Données de Sécurité.

Atouts et compétences

- Participation aux audits Qualité,
- Animation des réunions qualité,
- Traitement des non-conformités,
- Création d'un plan de transition norme ISO 17025,
- Suivi des déchets.

Utilisation courante normes : ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 ET ISO 17025