

Promotion
2019-2020

Taux de réussite : 94 %

Nombre de diplômés : 11

Taux de réponse : 100 %

Nombre de répondants : 11 *

5 femme(s)

6 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 11

Contrat d'apprentissage : 0

Continue : 0

Contrat de professionnalisation : 0



100 % des répondants
recommandent cette formation

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses



Situation à 6 mois



* dont 100% de diplômés en poursuite d'études à La Rochelle Université (3 diplômé(s)).



L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 3 mois.

0 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.

L'emploi occupé au 1er mars 2021 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 100 % des répondants.



Diplôme de poursuite d'études

Un autre master : 0 (0 %)
Un doctorat : 3 (100 %)
Un concours de la fonction publique : 0 (0 %)
Autre : 0 (0 %)
NR : 0 (0 %)



Lieu de poursuite d'études

Charente-Maritime - LRU : 3 (100 %)
Charente-Maritime - Hors LRU : 0 (0 %)
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)
Autres régions : 0 (0 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 0 (0 %)



Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 3 (60 %)
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 2 (40 %)
Employés, ouvriers : 0 (0 %)
NR : 0



Type d'employeur

Une entreprise privée : 4 (80 %)
La fonction publique : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 1 (20 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)
Une association : 0 (0 %)
Vous-même : 0 (0 %)
Un particulier : 0 (0 %)
Autre : 0 (0 %)
NR : 0



Lieu de travail

Charente-Maritime : 0 (0 %)
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 2 (40 %)
Autres régions : 3 (60 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 0



Quotité travaillée

Temps plein : 5 (100 %)

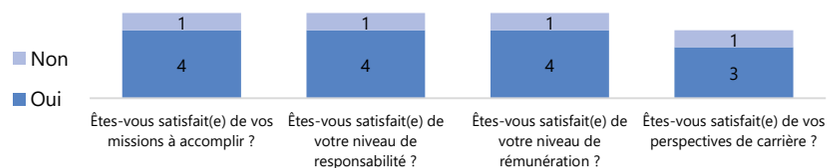
Temps partiel : 0 (0 %)

NR : 0

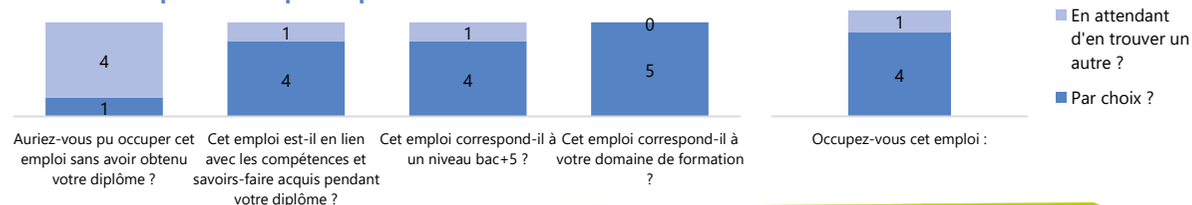
Évolution de la situation après obtention du diplôme



Satisfaction de l'emploi à 6 mois



Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



Devenir des diplômés 2019-2020 de Master Durabilité des matériaux et des structures

		Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2021)					
Sexe	Statut de la formation suivie	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Femme	Initiale	Technicienne mesures physiques	Analyses de composants électroniques et rédaction de rapports	Intérimaire	Technicienne mesures physiques	Analyses de composants électroniques et rédaction de rapports	Intérimaire	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1000-1250
Femme	Initiale	Ingénieure d'études en corrosion et anti-corrosion	Déplacement sur le terrain pour expertises corrosion, analyses métallographiques en laboratoire, rédaction de rapports, participation à un projet de recherche (essais électrochimiques pour l'étude de la PC)	CDI	Ingénieure d'études en corrosion et anti-corrosion	Déplacement sur le terrain pour expertises corrosion, analyses métallographiques en laboratoire, rédaction de rapports, participation à un projet de recherche (essais électrochimiques pour l'étude de la PC)	CDI	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Ingénieure méthode traitement thermique et surface	Travail de méthode (rédaction de fiches d'instruction, cahier des charges, gamme opératoire, etc.) et développement de projets	Intérimaire	Ingénieure méthode traitement thermique et surface	Travail de méthode (rédaction de fiches d'instruction, cahier des charges, gamme opératoire, etc.) et développement de projets	Intérimaire	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Agent de prévention et de sécurité	Protection de personnes et de biens	CDD	En recherche d'emploi					
Homme	Initiale	Serveur	Servir les clients	CDD	En recherche d'emploi					
Homme	Initiale	Technicien spécialisé en protection cathodique	Protection cathodique de différents ouvrages, recherche de défauts dans les revêtements, etc.	CDI	Technicien spécialisé en protection cathodique	Protection cathodique de différents ouvrages, recherche de défauts dans les revêtements, etc.	CDI	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Inspecteur RBI (Risk Based Inspection)	Etudes de criticité des équipements ou installations, collaboration au sein des services du client à l'élaboration des stratégies d'inspection et de maintenance, identifier les modes de dégradation applicables aux équipements et installations, rédaction des documents de synthèse sur les procédés, etc.	CDI	Inspecteur RBI (Risk Based Inspection)	Etudes de criticité des équipements ou installations, collaboration au sein des services du client à l'élaboration des stratégies d'inspection et de maintenance, identifier les modes de dégradation applicables aux équipements et installations, rédaction des documents de synthèse sur les procédés, etc.	CDI	Normandie	Temps plein	>2000

Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2019-2020

A-Corros, Aperam Stainless France, CEA Le Ripault, CNRS DR17, Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives, EAS, Groupe Institut de Soudure, Institut de la Corrosion, IRT M2P, La Rochelle Université, Mecaprotec Industries, Nexter Mechanics, Safran electrical & power, Saft SAS, Serma Technologies