

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

MENTION

MAINTENANCE ET TECHNOLOGIE : SYSTÈMES PLURITECHNIQUES

INSTRUMENTATION ET MAINTENANCE DES SYSTÈMES AUTOMATISÉS

INSERTION À 30 MOIS

100%

EN EMPLOI

(décembre 2019) parmi ceux n'ayant pas poursuivi d'études



L'objectif de cette formation est d'apporter des compétences pour la gestion des services de maintenance, la maîtrise des moyens avancés de la maintenance (supervision, télémaintenance, surveillance vibratoire, thermographie...) mais également les connaissances nécessaires à la maintenance des systèmes automatisés (automates programmables, supervisions...) et de leurs solutions de communication (bus de terrain, réseaux locaux...).

INSERTION À 30 MOIS

100%



EN EMPLOI

(décembre 2019) parmi ceux n'ayant pas poursuivi d'études

ADÉQUATION

93%

Des répondants considèrent avoir un emploi en adéquation avec leur spécialité de formation

REVENU

1725€

médian mensuel net pour l'emploi actuel



62%

Déclarent être satisfaits de leur rémunération

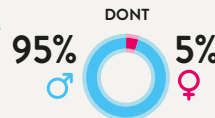
TEMPS À L'EMPLOI

1 MOIS

Nombre de mois entre la date de validation du diplôme et la date de début du premier contrat

22 DIPLOMÉS EN 2017

TAUX DE RÉPONSE 91%



NATURE DU CONTRAT

93% CDI

7% AUTRE

NIVEAU DE L'EMPLOI

79% PROFESSIONS INTERMÉDIAIRES

14% EMPLOYÉS / OUVRIERS

7% INGÉNIEURS / CADRES

TYPE D'EMPLOYEUR

93% STRUCTURE PRIVÉE

7% FONCTION PUBLIQUE

MOBILITÉ GÉOGRAPHIQUE

69% EN BRETAGNE

15% EN PAYS DE LOIRE

15% DANS LE RESTE DE LA FRANCE