

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

MENTION
INGÉNIERIE DES SYSTÈMES COMPLEXES

SYSTÈMES EMBARQUÉS / SYSTÈMES INTÉGRÉS

MASTER

INSERTION
À 30 MOIS
90%



EN EMPLOI

(décembre 2020)
parmi ceux n'ayant pas poursuivi d'études

Les diplômés pourront exercer un métier de cadre/ingénieur grâce à une spécialisation de compétences en systèmes informatiques mobiles pour des objets intelligents et communicants (innovation / conception et développement). Dans un premier temps, il s'agira d'intégrer des équipes techniques et de développement, et dans un second temps prétendre à des responsabilités de chef de projet.

INSERTION
À 30 MOIS
90%



EN EMPLOI
(décembre 2020)
parmi ceux n'ayant
pas poursuivi
d'études

ADÉQUATION

89%

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

REVENU

2 000€

médian mensuel net pour
l'emploi actuel



33%

Déclarent être
satisfaits de leur
rémunération

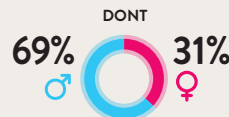
TEMPS À
L'EMPLOI

3 MOIS

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

13 DIPLOMÉS
EN 2018

TAUX DE
RÉPONSE
100%



NATURE DU
CONTRAT

89% CDI

11% FONCTIONNAIRE

NIVEAU DE
L'EMPLOI

100% INGÉNIEURS / CADRES

TYPE
D'EMPLOYEUR

78% STRUCTURE PRIVÉE

22% FONCTION PUBLIQUE

MOBILITÉ
GÉOGRAPHIQUE

56% EN BRETAGNE

33% EN PAYS DE LOIRE

11% DANS LE RESTE
DE LA FRANCE