

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

MENTION
INGÉNIERIE DE CONCEPTION

GÉNIE MÉCANIQUE ET MATÉRIAUX

MASTER

INSERTION
À 30 MOIS



100%

EN EMPLOI
(décembre 2022)
parmi ceux n'ayant
pas poursuivi d'études

Accéder à des postes de niveau cadres/ingénieurs avec une double compétence en « Génie mécanique » et « matériaux », allée à une maîtrise des outils numériques industriels de conception et de fabrication des pièces mécaniques pour des matériaux variés (alliages métalliques, polymères, composites).

INSERTION
À 30 MOIS



100%

EN EMPLOI

(décembre 2022)
parmi ceux n'ayant
pas poursuivi
d'études

ADÉQUATION

67%

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

LES INDICATEURS
CONCERNENT
7 DIPLOMÉS

NATURE DU
CONTRAT

100% CDI

NIVEAU DE
L'EMPLOI

83% INGÉNIEUR / CADRE

17% PROFESSION
INTERMÉDIAIRE

TYPE
D'EMPLOYEUR

100% STRUCTURE PRIVÉE

MOBILITÉ
GÉOGRAPHIQUE

60% EN BRETAGNE

40% DANS LE RESTE
DE LA FRANCE

REVENU

2 000€

médian mensuel net pour
l'emploi actuel



50%

Déclarent être
satisfaits de leur
rémunération

TEMPS À
L'EMPLOI

13 MOIS

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

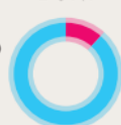
13 DIPLOMÉS
EN 2020

TAUX DE
RÉPONSE
83%

92%



DONT



8%



+ OBSERVATOIRE
DE L'INSERTION
PROFESSIONNELLE

02 97 87 66 60
oip@univ-ubs.fr