

Les chiffres clés présentés sont issus de l'enquête 2022 sur l'insertion professionnelle de la promotion 2021 à 6 mois pour le diplôme délivré :

• Ingénieur diplômé de l'école d'ingénieurs de l'Université de Toulon Spécialité Matériaux (Diplômés SeaTech Spécialité Matériaux par apprentissage).

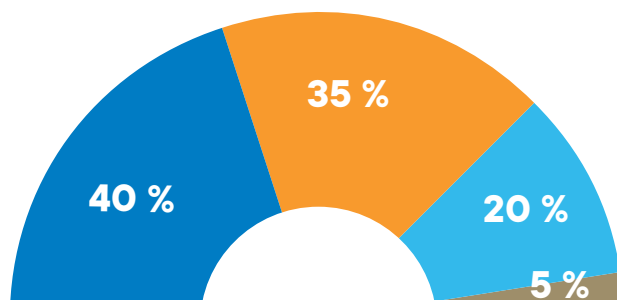
La collecte des données a été réalisée au cours du premier trimestre 2022 (entre début janvier et fin février). Les jeunes diplômés de l'école sont entrés sur le marché du travail précisément au moment où le contexte économique est redevenu favorable pour les cadres, à la suite de la crise sanitaire de la Covid-19.

Taux de réponse des diplômés

87 %



ACTIVITÉ 6 MOIS APRÈS L'OBTENTION DU DIPLOME



Diplômés SeaTech Spécialité Matériaux
par apprentissage

- En activité professionnelle
- En recherche d'emploi
- En poursuite d'études (hors thèse)
- Autres situations



Taux net d'emploi à 6 mois

66,7 %



Contrats de travail CDI

75,0 %

37,5 %

des diplômés en activité professionnelle ont été embauchés par l'entreprise d'apprentissage.



EMPLOI CADRE DES DIPLÔMÉS

100 % des diplômés qui exercent une activité professionnelle ont le statut de cadre dès le premier emploi.

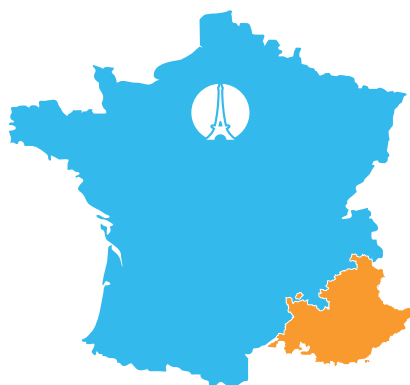


DURÉE DE LA RECHERCHE DU PREMIER EMPLOI

75 % des diplômés qui exercent une activité professionnelle ont trouvé leur premier emploi en moins de 2 mois.



LIEU DE TRAVAIL



**Diplômés SeaTech Spécialité Matériaux
par apprentissage: 100 % en France**

75,0 %: Provence-Alpes-Côte d'Azur

12,5 %: Île de France

12,5 %: Autres régions



LES SALAIRES BRUTS ANNUELS MOYENS



Hors prime: **31 740 €**
Avec Primes: **34 573 €**



Hors prime: **32 800 €**
Avec Primes: **32 800 €**



TYPE D'ENTREPRISE

TPE
(moins de 10 salariés) **12,5 %**

PME
(moins de 250 salariés) **50,0 %**

ETI
(moins de 5 000 salariés) **12,5 %**

GE
(5 000 salariés ou plus) **25,0 %**



LES SECTEURS D'ACTIVITÉ

Industrie



50,0 % dont **37,5 %** dans
l'industrie des transports et
12,5 % dans l'énergie

Activité tertiaire



(hors sociétés de conseil et ingénierie)
25,0 %

Défense / Sécurité



25,0 %

Société de conseil, Bureaux d'études, Ingénierie



-

Autres secteurs



-



LES MÉTIERS EXERCÉS

Métiers	Pourcentage
Ingénieur méthodes et process	25 %
Autres métiers (Ingénieur qualité, Chef de chantier chaudronnerie)	25 %

FOCUS

Ingénieur d'études - recherches - développement

50 %



SATISFACTION DE L'EMPLOI



87,5 % sont très satisfaits ou satisfaits

Les diplômés de l'école ont été interrogés sur les critères suivants: la satisfaction globale de l'emploi, les conditions de travail, les relations avec leurs collègues, le niveau de rémunération, le niveau d'autonomie et de responsabilité, la localisation géographique.



ADÉQUATION DE LA FORMATION À L'EMPLOI

75,0 % des Diplômés estiment que l'emploi occupé correspond au niveau de qualification et **100 %** au secteur disciplinaire de la formation.



RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE DES ENTREPRISE (RSE)

La RSE est présente dans **12,5 %** des postes des diplômés à travers des missions en lien avec l'environnement, l'éthique, l'ouverture sociale, l'égalité Femme-Homme et/ou le handicap.