

Les chiffres clés présentés sont issus de l'enquête 2025 sur l'insertion professionnelle de la promotion 2024 à 6 mois pour le diplôme :

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

La collecte des données a été réalisée au cours du premier trimestre 2025 (entre début janvier et fin février). Au moment de la recherche de leur premier emploi, les jeunes diplômés de l'école ont été confrontés à la chute des offres d'emploi de cadres. Les diplômés de la promotion 2024 sont entrés dans la vie professionnelle à un moment qui leur est peu favorable. D'après l'enquête de la CGE, « les entreprises réduisent fortement leurs intentions de recrutement dans de nombreux secteurs ».

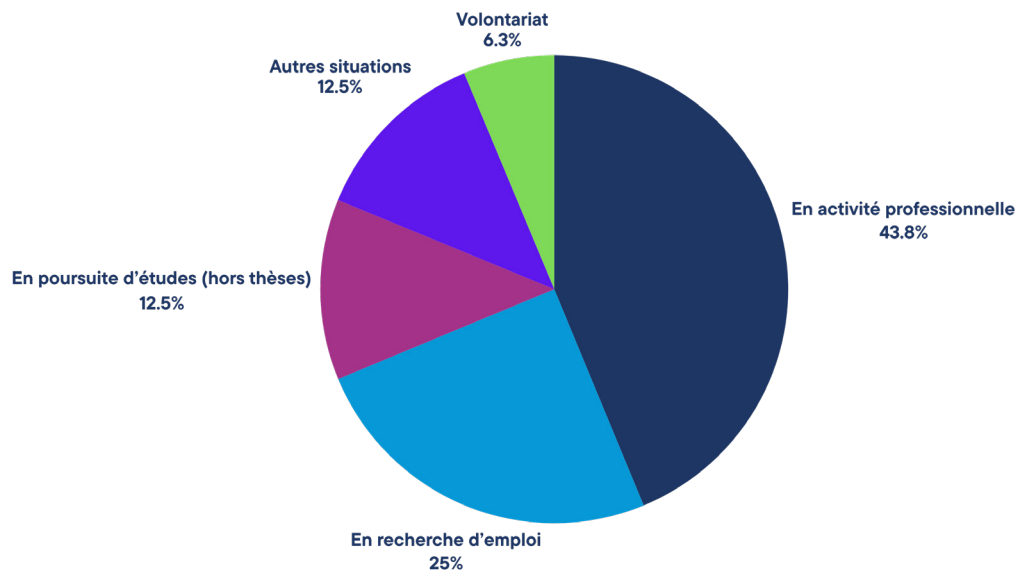
Toutefois, l'insertion professionnelle de la promotion 2024 de l'école se maintient à un bon niveau.

Taux de réponse des diplômés

80 %



ACTIVITÉ 6 MOIS APRÈS L'OBTENTION DU DIPLÔME



Taux net d'emploi à 6 mois

66,7 %



Contrats de travail CDI

50 %

25 %

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

87,5 % des diplômés qui exercent une activité professionnelle ont trouvé leur premier emploi en moins de 2 mois.



LIEU DE TRAVAIL



Diplômés SeaTech:

75 % en France et **25%** à l'étranger

100 %: Région Sud- Provence-Alpes-Côte d'Azur

Tous les diplômés qui exercent leur activité professionnelle en France travaillent dans la région de formation dès l'obtention du diplôme.



LES SALAIRES BRUTS ANNUELS MOYENS



Hors prime: **37 000 €**

Avec Primes: **40 000 €**



Hors prime: **40 667 €**

Avec Primes: **41 633 €**



TYPE D'ENTREPRISE

TPE (moins de 10 salariés)	/
PME (moins de 250 salariés)	12,5 %
ETI (moins de 5 000 salariés)	37,5 %
GE (5 000 salariés ou plus)	50 %



LES SECTEURS D'ACTIVITÉ



Industrie

37,5 % dans l'industrie des transports



Activité tertiaire

(hors sociétés de conseil et ingénierie)

12,5 %



Défense / Sécurité

50 %



Société de conseil, Bureaux d'études, Ingénierie

/



Autres secteurs

/



LES MÉTIERS EXERCÉS

Diplômés SeaTech	Métiers
12,5%	Ingénieur de conception et de développement
12,5%	Ingénieur d'études - Recherches - Développement
12,5%	Ingénieur maintenance - Fiabilisation industrielle
12,5%	Développeur d'application
12,5%	Responsable essais et mise au point méthodes en industrie
25%	Autres métiers

Autres métiers :

Officier de la Marine Nationale - Responsable management des opérations torpilles légères

FOCUS **12,5 %**

Ingénieur système informatique



SATISFACTION GLOBALE DE L'EMPLOI



100 % sont très satisfaits ou satisfaits



ADÉQUATION DE LA FORMATION À L'EMPLOI

62,5 % des diplômés estiment que l'emploi occupé correspond au niveau de qualification et
62,5 % au secteur disciplinaire de la formation.



RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE DES ENTREPRISE (RSE)

La RSE est présente dans **25 %** 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.