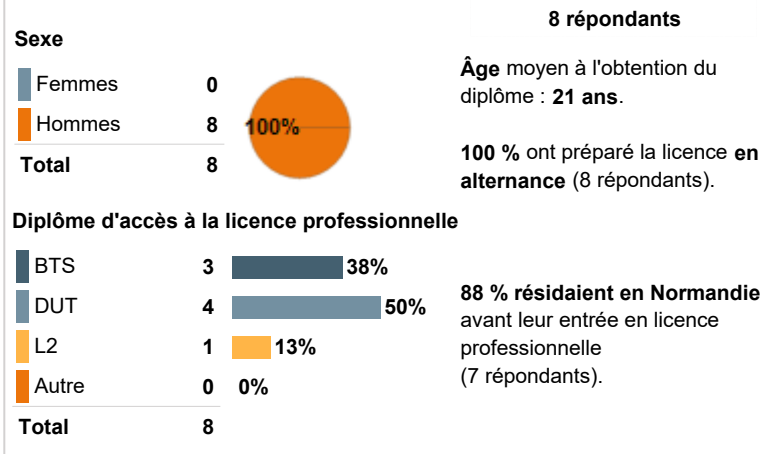
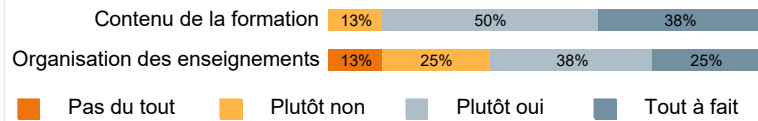


LP Energie et Propulsion

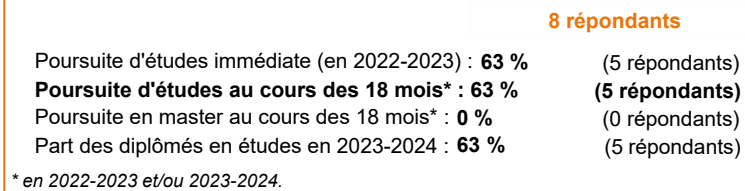
Caractéristiques des répondants



Satisfaction quant à la licence professionnelle



Poursuite d'études après la licence professionnelle



Situation au 1er décembre 2023 selon le parcours post-licence

	8 répondants		Total
	Avec études	Sans études	
En emploi	0%	100%	38%
Sans emploi, en recherche d'emploi	0%	0%	0%
Sans emploi, n'en cherchant pas	0%	0%	0%
En formation	100%	0%	62%
Total	100%	100%	100%

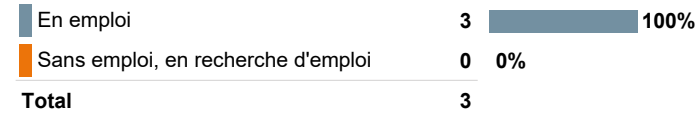
Insertion professionnelle au 1er décembre 2023

L'étude de l'insertion professionnelle concerne uniquement les diplômés qui :

- n'ont pas poursuivi d'études après la licence professionnelle,
- sont en situation de vie active.

3 répondants concernés

Situation professionnelle 18 mois après la licence professionnelle



Quelle que soit leur situation au 1er décembre 2023, **100 % des diplômés ont occupé au moins un emploi** depuis l'obtention de la licence professionnelle. Le délai d'accès au premier emploi est de **4 mois** en moyenne.

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2023

3 répondants en emploi

Les diplômés occupent leur emploi depuis 11 mois en moyenne. Il s'agit du premier emploi pour 67 % d'entre eux.

Niveau de l'emploi

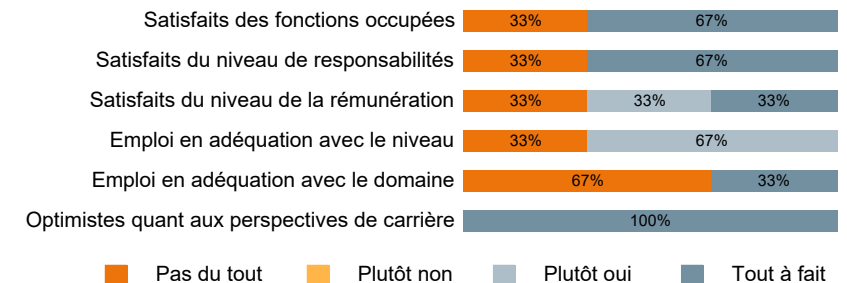


Localisation de l'emploi



Outre-Mer : 0
Etranger : 0

Opinion sur l'emploi



INDICATEURS DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Taux d'insertion professionnelle : **100 %**.

Taux de recherche d'emploi : **0 %**.

Part des emplois de niveau cadre ou profession intermédiaire : **100 %**.

Part des emplois stables : **67 %**.

Part des emplois à temps plein : **100 %**.

Taux de rétention régionale : **100 %**.

Salaires* net mensuel médian : **2 000 €**.

* Salaires de 3 répondants en emploi à temps plein en France métropolitaine, avant impôt sur le revenu prélevé à la source.

> PARCOURS ENERGIES ET SYSTEMES DE MOBILITES DURABLES

1. Poursuite d'études immédiate : formations suivies en 2022-2023

5 diplômés ont poursuivi leurs études à la rentrée suivant l'obtention de la licence professionnelle.

Formation	Niveau de formation	Mode de formation	Type d'établissement	Région	Effectif
Bachelor Chargé d'affaires BTP	Bac +3	Alternance	Ecole ou institut	Normandie	1
Ingénieur	Bac +3	Alternance	Ecole ou institut		1
Ingénieur Efficacité énergétique	Bac +3	Alternance	Ecole ou institut	Normandie	1
Ingénieur généraliste	Bac +3	Alternance	Ecole ou institut	Nouvelle-Aquitaine	1
Programme Grande école	Bac +4	Alternance	Ecole ou institut	Normandie	1

2. Insertion professionnelle : emplois occupés au 1er décembre 2023

3 diplômés n'ont pas poursuivi d'études et sont en emploi 18 mois après l'obtention de la licence professionnelle.

Emploi	Niveau de l'emploi	Contrat/statut	Temps de travail	Salaire net	Secteur d'activité de l'employeur	Région	Effectif
Conseiller.ère en transition énergétique et écologique	Profession intermédiaire	CDD	Temps plein	2 000 €	Santé humaine, action sociale	Normandie	1
Technicien.ne de maintenance	Profession intermédiaire	CDI	Temps plein	1 750 €	Activités spécialisées scient. et tech.	Normandie	1
Technicien.ne de maintenance en chimie pharmaceutique	Profession intermédiaire	CDI	Temps plein	2 300 €	Industries	Normandie	1