

Institut Universitaire de Technologie  
 Licence professionnelle mention Métiers de l'industrie :  
 conception et amélioration de processus et procédés industriels  
 Parcours Production et gestion industrielle en bois

**Objectifs de la formation**

Former des cadres intermédiaires en gestion de production mécanique, chaîne numérique et process industriels.

[Cliquez ici pour découvrir en détails la fiche formation de cette Licence professionnelle](#)



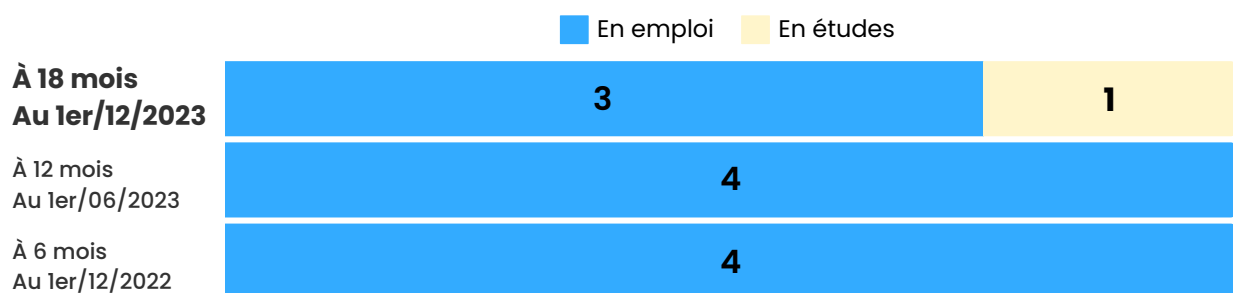
**Promotion 2021-2022**



**Répondants à l'enquête : 4 sur 6**  
**Taux de réponse : 66,7%**

**Régime d'inscription :**  
 Formation par alternance (ALT) : 4

**Situations après la Licence professionnelle (n=4)**



• **Taux de poursuite d'études**

(Nombre de poursuites d'études après la licence pro / nombre de répondants)

Tous répondants

25,0% (1/4)

0,0%



Taux de poursuite d'études à l'UBO

## Les chiffres clés : L'insertion professionnelle directe après la Licence professionnelle

- **Taux d'insertion professionnelle**

(Répondants sans formation complémentaire post-Licence professionnelle/nombre de répondants)



À 6 mois : 100 % (3/3)



À 12 mois : 100 % (3/3)



À 18 mois : 100 % (3/3)

- **Durée de recherche active du 1er emploi**

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation par alternance sans formation complémentaire post-licence professionnelle (n=3)

Accès direct à l'emploi



- **Mode d'accès au 1er emploi**

Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation par alternance sans formation complémentaire post-licence professionnelle (n=3)

Suite à l'alternance de Licence professionnelle



Contacté par l'employeur



# L'insertion professionnelle au 1er décembre 2023 (à 18 mois)

(Pour les répondants sans formation complémentaire post-Licence professionnelle - n=3)



## • Caractéristiques des emplois

	Eff.	%
<b>Type de contrat</b>		
CDI	2	66,7
CDI de chantier, CDI de mission	1	33,3
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>		
Ingénieur, cadre	1	33,4
Profession intermédiaire, technicien, agent de maîtrise	1	33,3
Ouvrier	1	33,3
<b>Type d'employeur</b>		
Entreprise privée	3	100,0
<b>Temps de travail</b>		
Temps complet	3	100,0
<b>Lieu de l'emploi</b>		
Bretagne (hors Finistère)	1	33,3
Autres départements français	2	66,7
<b>Secteur d'activité</b>		
Construction	2	66,7
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	33,3

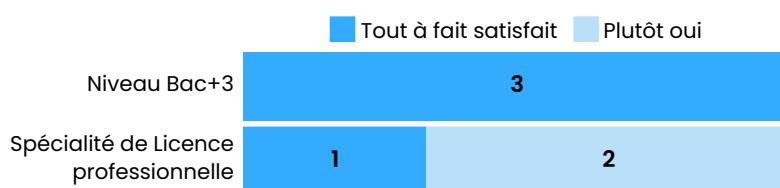


## • Revenu net mensuel (y compris heures supplémentaires, primes et 13ème mois)

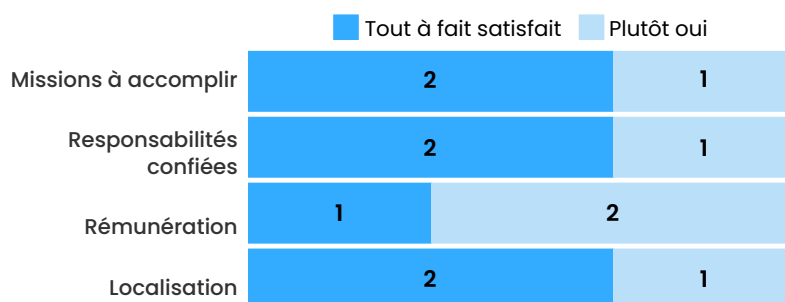
(Pour les répondants issus de la formation par alternance, en emploi en France, à temps plein, n=2 ; 1 non-réponse)



## • Adéquation emploi-formation (en eff.) :



## • Appréciation portée sur les principaux aspects de leur emploi (en eff.) :



**Les 3 répondants occupent toujours leur premier emploi 18 mois après la licence professionnelle (100 %)**

# Liste des emplois occupés au 1er décembre 2023

Pour les répondants sans formation complémentaire post-licence professionnelle



Régime d'inscription	Intitulé de poste	Missions	Secteur d'activité
ALT	<b>Chargé d'études et d'usinage</b>	Réalisation de plans techniques / préparation de la production / production.	Construction Travaux de menuiserie bois et pvc
ALT	<b>Responsable de dossier d'études secteur naval</b>	Dessin / coordination des métiers et des plans / suivi de tableaux de bord pour des locaux sur des paquebots de croisière.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques Ingénierie, études techniques
ALT	<b>Intitulé de poste non-précisé</b>	Fabrication et pose de meubles.	Construction Travaux de menuiserie bois et pvc



## Poursuite d'études post-Licence professionnelle (n=1)

2022/2023 (n=0)			2023/2024 (n=1)		
Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
-	-	-	n=1	<b>Menuisier installateur</b> AFPA Centre de Saint-Brieuc-Langueux (22) <b>En études seules</b>	En cours



## Diplômes obtenus avant la Licence professionnelle

### Les 4 répondants ont obtenu un BTS, dont :

- 2 BTS Développement et réalisation bois
- 2 BTS Étude et réalisation d'agencement



## Caractéristiques des diplômés 2021-2022 et des répondants à l'enquête:

(n= nombre d'individus)

	Diplômés (n=6)	Répondants (n=4)
<b>Genre</b>		
Hommes	83,3% (n=5)	75,0% (n=3)
Femmes	16,7% (n=1)	25,0% (n=1)
<b>Nationalité</b>		
Française	100% (n=6)	100% (n=4)
<b>Série du baccalauréat</b>		
Baccalauréat professionnel industriel	33,3% (n=2)	50,0% (n=2)
STI2D	33,3% (n=2)	25,0% (n=1)
S	16,7% (n=1)	25,0% (n=1)
Baccalauréat professionnel tertiaire	16,7% (n=1)	-

	Diplômés (n=6)		Répondants (n=4)	
<b>Lieu d'obtention du baccalauréat</b>				
Finistère	33,4% (n=2)		25,0% (n=1)	
Département bretons hors Finistère	33,3% (n=2)		25,0% (n=1)	
Autres départements	33,3% (n=2)		50,0% (n=2)	
<b>Régime d'inscription</b>				
Formation par alternance (ALT)	100% (n=6)		100% (n=4)	
<b>Âge à l'obtention de la Licence professionnelle</b>	<b>Médian</b>	<b>Moyen</b>	<b>Médian</b>	<b>Moyen</b>
	21 ans	21,8 ans	22 ans	22,3 ans

# LICENCE PROFESSIONNELLE MENTION MÉTIERS DE L'INDUSTRIE : CONCEPTION ET AMÉLIORATION DE PROCESSUS ET PROCÉDÉS INDUSTRIELS PARCOURS PRODUCTION ET GESTION INDUSTRIELLE EN BOIS

**Promotion 2022**  
Enquête au 1er décembre 2023

Ce document présente, pour **la Licence professionnelle mention Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels parcours Production et Gestion Industrielle en bois**, les structures qui ont accueilli les étudiants en alternance au cours de l'année 2021-2022 et celles qui ont recruté les diplômés.

- **Les listes des structures au sein desquelles les étudiants ont réalisé leur alternance** sont issues de l'enquête d'insertion professionnelle menée par l'Observatoire des Parcours de Formation et de l'Insertion Professionnelle de l'UBO auprès des diplômés 2022 de licences professionnelles.
- **Les listes des structures qui ont recruté les diplômés** sont issues de l'enquête d'insertion professionnelle menée par l'Observatoire des Parcours de Formation et de l'Insertion Professionnelle de l'UBO auprès des diplômés 2022 de licences professionnelles. L'objectif de l'enquête est de connaître le devenir des diplômés 18 mois après l'obtention la licence professionnelle. Seules les structures dont les emplois sont en lien avec le domaine d'études de la licence professionnelle sont ici retenues. Le code NAF et le secteur d'activité économique sont indiqués pour chaque structure ainsi que le lieu de l'emploi du diplômé.

- Structures qui ont accueilli les étudiants en alternance :**

(Source : Enquête de l'Observatoire des Parcours de Formation et de l'Insertion Professionnelle - CAP AVENIR UBO)

STRUCTURE	VILLE	DÉP./PAYS
<b>MENUISERIE BELLEC</b> CONSTRUCTION 4332A Travaux de menuiserie bois et pvc	PLOUGONVELIN	29
<b>LE DANTEC CUISINES</b> CONSTRUCTION 3102Z Fabrication de meubles de cuisine	CAVAN	22
<b>ARGOAT CUISINES</b> CONSTRUCTION 4332A Travaux de menuiserie bois et pvc	GRACES	
<b>ÉRIC SWERTVAEGER</b> CONSTRUCTION 4332A Travaux de menuiserie bois et pvc	FOURMETOT	27

- Structures qui ont recruté les diplômés :**

(Source : Enquête de l'Observatoire des Parcours de Formation et de l'Insertion Professionnelle - CAP AVENIR UBO)

STRUCTURE	VILLE	DÉP./PAYS
<b>ARGOAT CUISINES</b> CONSTRUCTION 4332A Travaux de menuiserie bois et pvc	GRACES	22
<b>ÉRIC SWERTVAEGER</b> CONSTRUCTION 4332A Travaux de menuiserie bois et pvc	FOURMETOT	27
<b>FORMALTEC</b> ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES, SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES 7112B Ingénierie, études techniques	SAINT-NAZAIRE	44