



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

# Devenir à 18 mois des diplômés - Promotion 2021-2022

## Licence Professionnelle Gestion des unités de production

Étude  
2023-202411 concernés par  
l'étude

9 situations connues

### Présentation de l'étude :

L'étude menée par l'Observatoire de la Vie Étudiante de l'Université d'Artois observe la situation des diplômés de Licence professionnelle au cours des deux années suivant l'obtention de leur diplôme. La population concernée est celle des diplômés de Licence professionnelle 2022, de nationalité française ou étrangère ayant obtenu un baccalauréat en France et âgés de moins de 31 ans. L'observation se déroule en deux étapes :

- un suivi de cohorte réalisé sur le système d'information Apogée afin d'identifier les poursuites d'études au sein de notre établissement
- une enquête, menée au cours de la 1ère semaine de décembre 2023, auprès des diplômés qui ont quitté l'Université d'Artois

### Diplômés\* n'ayant pas poursuivi d'études après l'obtention de la LP (hors FC)

#### Caractéristiques socio-démographiques des diplômés\*

Sexe		Baccalauréat	
Hommes	9	Général	3
Femmes	-	Technologique	5
		Professionnel	1
		Equivalence	-

Régime d'inscription		Diplôme d'accès en LP	
Initiale	5	BTS	6
Apprentissage	-	DUT	3
Continue	-	Licence 3	-
Contrat de prof.	4	Autres	-

#### Poursuite d'études après la LP

Poursuite d'études immédiate (en 2022-2023) : 1/9

Formation suivie en 2022-2023	
Licence 3	-
Licence pro.	-
Autres formations bac +3	-
Master 1	1
Autres formations bac +4	-
Autres	-

Poursuite d'études globale (en 2022-2023 et/ou 2023-2024) : 2/9

#### Situation 18 mois après l'obtention de la LP

Au 1er décembre 2023	
En emploi	5
En recherche d'emploi	1
Inactif	1

Taux d'insertion à 18 mois : 5/6

#### Accès au 1er emploi

Temps d'accès		Moyen d'accès	
Accès direct	3	Suite au stage	-
1 à 3 mois	3	Agence d'intérim	1
4 à 6 mois	1	Grâce à l'alternance	2
7 à 9 mois	-	Concours de la f. publique	-
Plus de 9 mois	-	Rép. à une annonce	1
		Réseau	2
		Autres	-
		Candidature spontanée	1

#### Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2023

Contrat de travail		Lieu		Secteur d'activité de l'employeur	
CDI	5	Hauts-de-France	4	Industries	4
Fonctionnaire	-	Ile-de-France	-	Construction	-
Indépendant, chef d'ent., auto-entr.	-	Étranger	-	Commerce, transports, hébergement et restauration	1
CDD	-	Autres	1	Information et communication	-
Intérimaire	-			Activités spécialisées, scientifiques et techniques	-
				Administration publique (hors enseignement)	-
				Activités financières et d'assurance	-
				Activités immobilières	-
				Activités de services administratifs et de soutien	-
				Santé humaine et action sociale	-
				Enseignement	-
				Autres activités de service	-
				Agriculture, sylviculture et pêche	-
				Arts, spectacles et activités récréatives	-

Taux d'emploi stable : 5/5

Catégorie socioprofessionnelle		Salaire net mensuel	
Cadres et prof. supérieures	-	Mini	1 700 €
Professions intermédiaires	4	Maxi	2 300 €
Employés, ouvriers	1	Médiane	-
Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	-		

Salaires de 4 diplômés\* en emploi à temps plein, hors prime et 13ème mois en France

NB : Lorsque les effectifs sont faibles (&lt;30), les taux sont données à titre indicatif sous forme de fraction.

\*situations connues

Diplômés\* n'ayant pas poursuivi d'études après la Licence Professionnelle

Régime d'inscription	Emploi occupé au 1er décembre 2023					Durée d'accès au 1er emploi (en mois)
	Intitulé de l'emploi	Type de contrat de travail	Secteur d'activité de l'employeur	Lieu d'emploi	Salaire net mensuel (hors primes)	
Initiale	TECHNICIEN HYDRAULICIEN	CDI	Industries	Hauts-de-France	1 700 €	2
Initiale	CHARGE D'ETUDES MECANIQUES	CDI	Industries	Hauts-de-France	1 800 €	2
Contrat de prof.	FRAISEUR	CDI	Industries	Hauts-de-France	NR**	0
Contrat de prof.	GESTIONNAIRE DE PRODUCTION	CDI	Commerce, transports, hébergement et restauration	Hauts-de-France	1 950 €	0
Contrat de prof.	TECHNICIEN D'USINAGE	CDI	Industries	Provence-Alpes-Côte-D'Azur	2 300 €	0

\*\* Non Renseigné

Diplômés\* ayant poursuivi des études en 2022-2023

Poursuite d'études à l'Université d'Artois	
Intitulé de la formation suivie	Effectifs
M1 GENIE INDUSTRIEL PARCOURS CONCEPTION METHODES INNOVATION	1