

INFORMATIONS LICENCE PROFESSIONNELLE

- LP
- Objectifs
- Public concerné
- Niveau de formation requis
- Diplôme délivré
- Contenus pédagogiques
- Compétences pro à l'issue de la formation
- Certification associée à la formation
- Débouchés
- Alternance et stage
- Métiers envisageables après la formation

CANDIDATURES LP

Campagne 2021/2022

LP Chimie Analytique et Instrumentale (CAI)

1) E-candidat

Bilan général					
Places E-candidat	CC	ADM (%)		INS (%)	
20 pour une capacité d'accueil totale de 20	101	76	75 %	16	21 %

CC : nombre de candidatures confirmées

ADM : nombre d'admissions

INS : nombre d'inscrits

ADM (%) : nb ADM/nb CC

INS (%) : nb INS/nb ADM

	CC	ADM (%)		INS (%)	
Par Diplôme d'accès à la LP					
DUT	53	49	92 %	14	29 %
BTS	17	9	53 %	1	11 %
DEUG/L2	6	2		0	
Autres	25	16		1	

2) Hors E-candidat

Bilan général			
	CC	ADM	INS
Hors procédure (FC)			1

1) E-candidat

Bilan général					
Places E-candidat	CC	ADM (%)		INS (%)	
16 pour une capacité d'accueil totale de 16	83	65	78 %	19	29 %

CC : nombre de candidatures confirmées

ADM : nombre d'admissions

INS : nombre d'inscrits

ADM (%) : nb ADM/nb CC

INS (%) : nb INS/nb ADM

	CC	ADM (%)		INS (%)	
Par Diplôme d'accès à la LP					
DUT	51	50	98 %	17	34 %
BTS	19	7	37 %	1	14 %
DEUG/L2	1	0		0	
Autres	12	8		1	

ACCUEIL LP 2021/2022

Origine des inscrits au 15 janvier

Rappel : 36 inscrits (17 en CAI et 19 en CPM)

	Nb	%
Par Diplôme d'accès à la LP		
DUT	31	86 %
BTS	2	6 %
DEUG/L2	0	
Autres dip. d'accès français	3	8 %
Diplômes étranger	0	
Par Diplôme d'accès à l'enseignement supérieur		
Bacs généraux	33	91 %
Bacs technologiques	1	3 %
Bacs professionnels	1	3 %
Autres titres équiv.	1	3 %
Par Académie d'origine (établissement du diplôme d'accès à la LP)		
Grenoble	29	81 %
Lyon	0	
Autre Académie	7	19 %
Etranger	0	
Par Genre		
Femmes	20	56 %
Hommes	16	44 %

REUSSITE EN LP (cohortes primo-inscriptions septembre 2020)

Primo-inscriptions : nombre d'étudiants inscrits pour la 1^{ère} fois en licence professionnelle (quelle que soit la spécialité) en septembre 2020.

Nombre de primo-inscriptions en LP en septembre 2020 : **30**
soit 14 CAI et 16 CPM

		Nb	%	TOTAL (%)	
Diplômés	LP	30	100 %	30	100 %
	Autre cas (encore inscrit en 21/22)				
Non diplômés					

DEVENIR A 1 AN DES DIPLOMES DE LP

Données extraites de l'enquête UGA sur le devenir, à 1 an, des titulaires de LP promotion 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019 et 2019/2020.

Les diplômés ont été interrogés en juin de l'année N+1.

→ [Devenir_LP_CAI_Chimie.pdf](#)

→ [Devenir_LP_CPM_Chimie.pdf](#)

DEVENIR DANS L'ANNÉE SUIVANT L'OBTENTION DU DIPLÔME DE LICENCE PROFESSIONNELLE



Mention Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement
Parcours Chimie Analytique et Instrumentale (CAI)

MÉTHODOLOGIE ET POPULATION D'ENQUÊTE

Cet environnement de résultats permet la consultation de deux approches différentes et complémentaires des indicateurs :



1 – La première se concentre sur le seul effet du diplôme sur l'insertion professionnelle : une restriction de population est effectuée sur un critère d'âge (30 ans et moins) afin de réduire l'effet de l'expérience professionnelle antérieure des diplômés.

2 – La seconde consiste à calculer les résultats sur l'ensemble de la population pour obtenir une photographie du devenir des diplômés d'une promotion dans son intégralité. Pour cela, veuillez sélectionner l'ensemble de la population dans la zone de filtre en haut de la page.

POPULATION, TAUX DE RÉPONSE



72
DIPLOMÉS



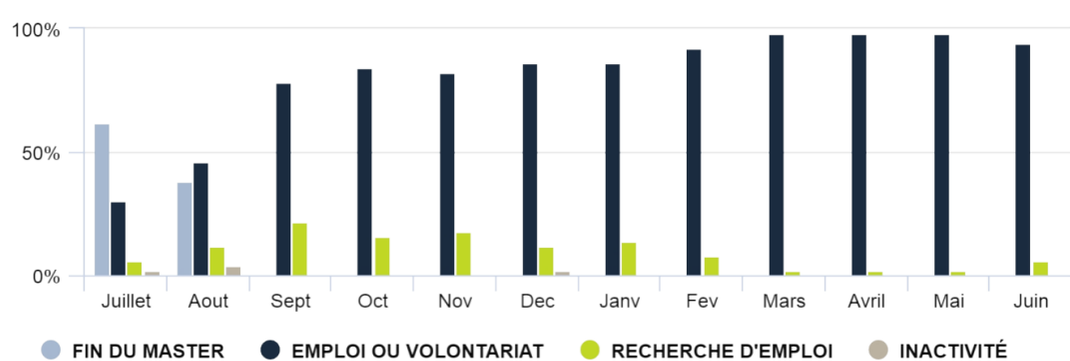
58 (81%)
RÉPONDANTS

DÉTAIL DES SITUATIONS AU 1ER JUIN



● En emploi ● En recherche d'emploi ● Volontairement sans activité ● Poursuites d'études

SITUATIONS DANS L'ANNÉE QUI SUIT LA LP



TAUX D'INSERTION PROFESSIONNELLE

94%



Le taux d'insertion est calculé sur les diplômés actifs au 1er juin, il représente la part des répondants en emploi parmi ceux qui sont en emploi ou recherche d'emploi

PRINCIPAUX INDICATEURS DE L'EMPLOI



96%

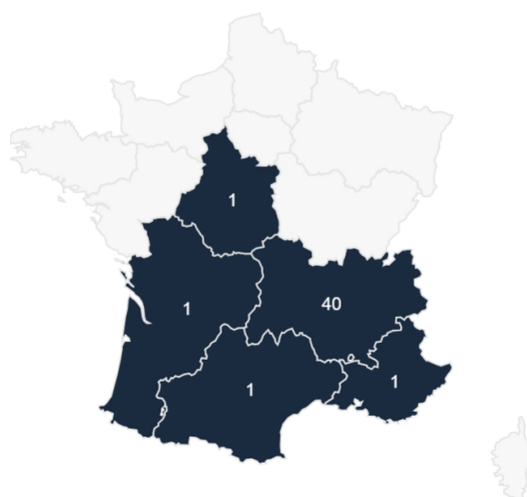
SATISFACTION DE L'EMPLOI



96%

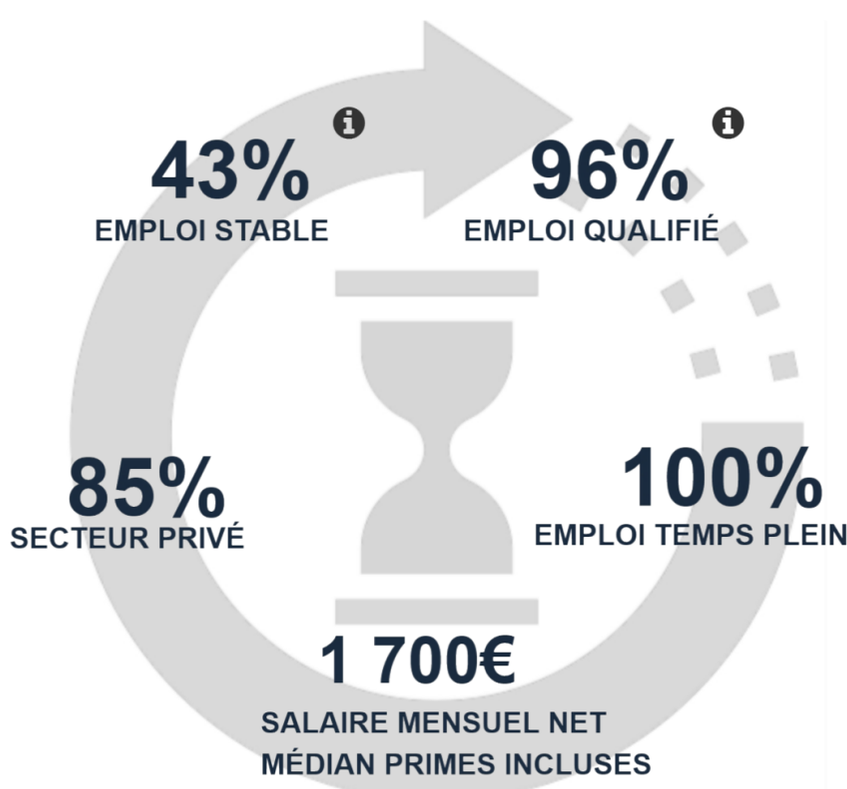
ADÉQUATION NIVEAU DE FORMATION

NOMBRE D'EMPLOIS PAR RÉGION



2

À L'ETRANGER ET DANS LES DOM



EXPORTER EN PDF



Une fenêtre va s'ouvrir au format A4. Il vous suffit de cliquer sur l'icône en haut à droite pour exporter en pdf.

DEVENIR DANS L'ANNÉE SUIVANT L'OBTENTION DU DIPLÔME DE LICENCE PROFESSIONNELLE



Mention Chimie et Physique des Matériaux

MÉTHODOLOGIE ET POPULATION D'ENQUÊTE

Cet environnement de résultats permet la consultation de deux approches différentes et complémentaires des indicateurs :



1 – La première se concentre sur le seul effet du diplôme sur l'insertion professionnelle : une restriction de population est effectuée sur un critère d'âge (30 ans et moins) afin de réduire l'effet de l'expérience professionnelle antérieure des diplômés.

2 – La seconde consiste à calculer les résultats sur l'ensemble de la population pour obtenir une photographie du devenir des diplômés d'une promotion dans son intégralité. Pour cela, veuillez sélectionner l'ensemble de la population dans la zone de filtre en haut de la page.

POPULATION, TAUX DE RÉPONSE



71
DIPLOMÉS



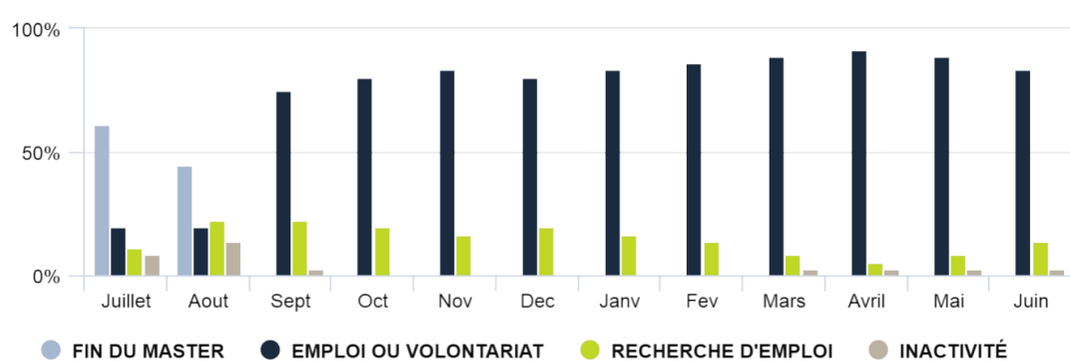
57 (80%)
RÉPONDANTS

DÉTAIL DES SITUATIONS AU 1ER JUIN



● En emploi ● En recherche d'emploi ● Volontairement sans activité ● Poursuites d'études

SITUATIONS DANS L'ANNÉE QUI SUIT LA LP



TAUX D'INSERTION PROFESSIONNELLE

86%



Le taux d'insertion est calculé sur les diplômés actifs au 1er juin, il représente la part des répondants en emploi parmi ceux qui sont en emploi ou recherche d'emploi

PRINCIPAUX INDICATEURS DE L'EMPLOI



90%

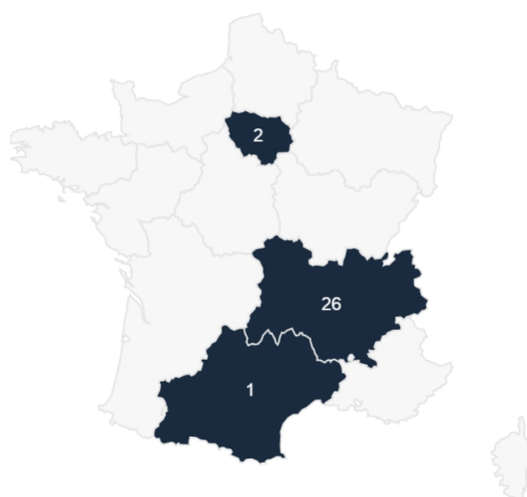
SATISFACTION DE L'EMPLOI



86%

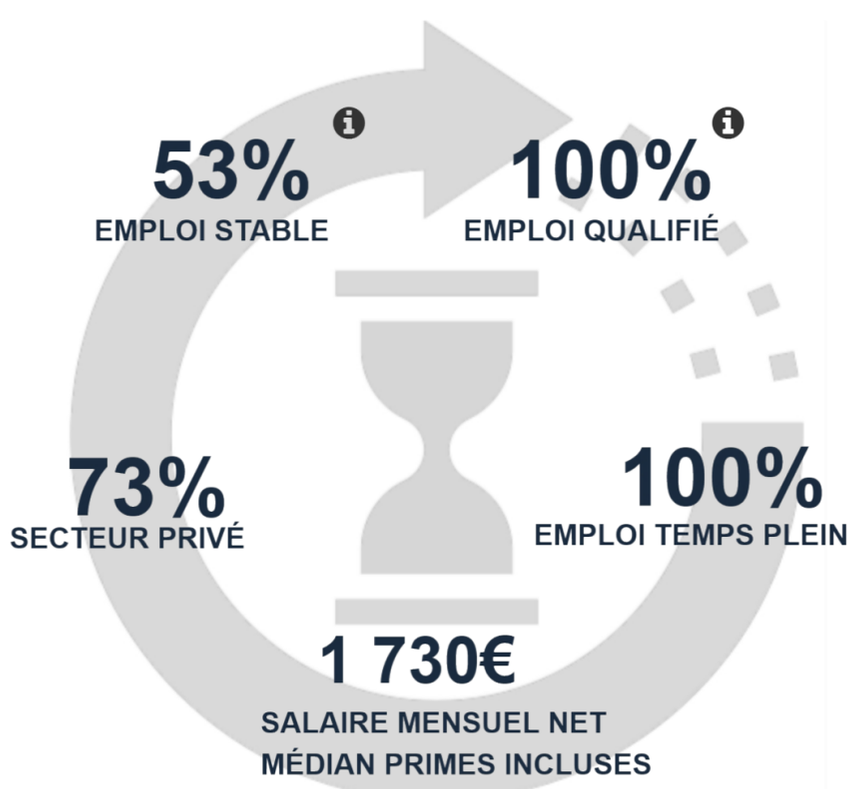
ADÉQUATION NIVEAU DE FORMATION

NOMBRE D'EMPLOIS PAR RÉGION



0

À L'ETRANGER ET DANS LES DOM



EXPORTER EN PDF



Une fenêtre va s'ouvrir au format A4. Il vous suffit de cliquer sur l'icône en haut à droite pour exporter en pdf.