



Licence 3

Chimie

Situation 30 mois après l'obtention du diplôme - 1er décembre 2021

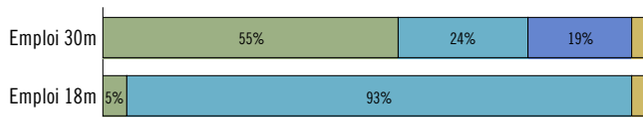
Inscrits : 72	Diplômés : 62 (86 %)	Répondants : 42 (68 %)	Femmes : 24	Hommes : 18
---------------	----------------------	------------------------	-------------	-------------

Taux d'insertion *
à 18 mois : **100 %**
à 30 mois : **74 %**
* diplômés occupant un emploi / diplômés sur le marché du travail

Situation après l'obtention du diplôme

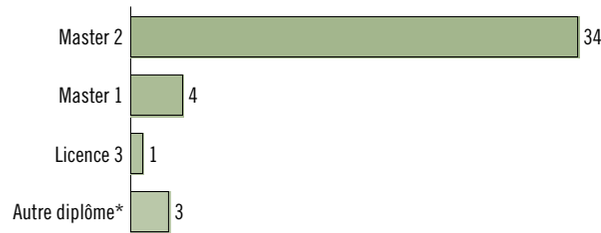
La situation des diplômés au 1er décembre 2019 et au 1er décembre 2020.
(les diplômés exerçant un emploi sont comptabilisés uniquement en emploi)

	EMPLOI	ETUDES	RECHERCHE	AUTRE
Emploi 30m	23	10	8	1
Emploi 18m	2	39	0	1



AUTRE : attente d'une formation/contrat, service civique, stage, année sabbatique, inactivité

Dernier diplôme obtenu



* bac, école de commerce/ingénieur, Diplôme Universitaire, Licence 2, Licence Pro, concours, diplôme d'Etat,...

Formation suivie en 2021-2022

Le niveau de formation suivie des diplômés qui poursuivent des études 30 mois après l'obtention de la licence.

	Nb	% obs.
Master 2	3	30%
Master 1	1	10%
Autres formations	3	30%
Doctorat	3	30%

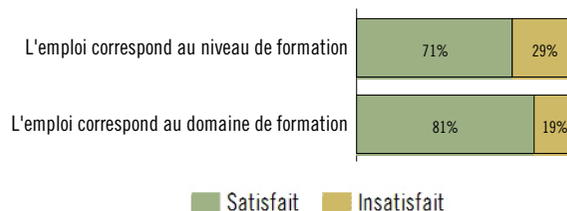
* école, DU, concours, diplôme d'Etat,...

Satisfaction des diplômés en emploi

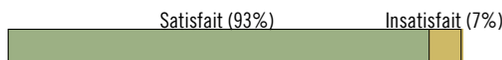
Les critères de satisfaction cités par les diplômés en emploi.

	Nb
Relations avec les collègues	20
Missions à accomplir	19
Degré d'autonomie	18
Localisation géographique	18
Niveau de responsabilités	17
Conditions de travail	16
Niveau de rémunération	15

Appréciation de l'adéquation emploi / formation



Avis formation



Méthodologie :

Cette étude est menée auprès des diplômés 2019 de Licence 3, 30 mois après l'obtention du diplôme. Elle est réalisée par l'Observatoire de la REussite et de la Vie Etudiante (OREVE) de l'Université de Poitiers. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'Internet puis des relances téléphoniques sont effectuées. 2360 diplômés ont été interrogés hors formations à distance, formations délocalisées à l'étranger et formations dispensées dans des établissements partenaires, 1354 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 57,4 %.

Caractéristiques de l'emploi occupé à 30 mois

Selon le dernier diplôme obtenu, la Licence ou bien un autre diplôme obtenu par la suite.
Les pourcentages ne sont pas affichés si les effectifs sont < à 10

Type de contrat ou statut d'emploi	Licence 3		Autre diplôme	
	Nb	% obs.	Nb	% obs.
CDI, fonctionnaire, prof.libérale	0		9	39%
CDD	0		10	43%
Autres contrat	0		3	13%
Contrat d'apprentissage	0		1	4%

CSP ou niveau d'emploi

	Nb	% obs.	Nb	% obs.
Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A	0		15	65%
Technicien, agent de maîtrise, cat.B	0		4	17%
Employé, ouvrier, cat.C	0		4	17%

Salaire net mensuel médian

	ns	1750 €
Effectif :	0	Effectif : 11

(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique)
ns : non significatif

Taux d'insertion

%	74 %
---	------

Type d'employeur

	Nb	% obs.	Nb	% obs.
Entreprise privée	0		12	55%
Fonction publique	0		8	36%
Org. non lucratif ou assoc.	0		1	5%
Entreprise publique	0		1	5%
Vous-même	0		0	0%
Autres	0		0	0%

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Licence 3 : Chimie

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
<u>Chimie analytique et qualité</u>		
Ingénieure QHSE		47
Coordinatrice Laboratoire Controle Qualite etude de stabilité		76
Ingénieur qualité		78
ingénieur qualité		64
Chef de projet R&I NIRS		3
Ingénieur d'étude spécialisée en traitement des déchets industriels	Réponse à appel d'offre	53
Ingénieur matériaux	Créer des matrices d'essais pour les matériaux. Mettre en place les essais. Faire des rapports	13
Inspecteur chimiste de produits pétroliers	Contrôler les cargaisons de produits pétroliers qui arrivent sur la façade atlantique : Bayonne, Bordeaux, La Rochelle	33
Gendarme adjoint volontaire		75
<u>Chimie et applications</u>		
Apprenti Ingénieur d'Etude en Chimie des substances naturelles		
Chargée d'Etude en Qualité d'Eau en milieu naturel	Diagnostic de plans d'eau qui pourraient impacter le bon déroulement de la restauration. Analyse de l'eau et des sols.	2
Auditeur financier junior	Contrôle des états financiers de différentes structures	91
Ingénieur d'études		44
Doctorat		86
Technicien de Recherche		45
Préparateur de commande		86
Doctorant		44

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Licence 3 : Chimie (suite)

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
<u>Chimie et applications</u>		
Doctorant	Recherche.	59
<u>Physique - chimie</u>		
Professeure		86
Enseignant de physique chimie		94
Professeur certifié en physique-chimie	Enseignement au collège de la physique chimie	17
Enseignant en sciences physiques		93
Assistante d'éducation en collège	Surveillance dans un collège des heures d'études, des pauses récréations, du self.	16

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

Licence 3 : Chimie

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
<u>Chimie analytique et qualité</u>		
Master 2	Qualité et traitement de leau	86
<u>Chimie et applications</u>		
Diplôme d'Université	Diplôme d'études supérieures spécialisées en cosmétologie	99
Master 2	Parcours Chimie organique pour le vivant	86
Autre	Ecole privée de chirurgien-dentiste	99
Master 2	Chimie Organique du Vivant	86
Master 1	Chimie Organique pour le Vivant	86

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

Licence 3 : Chimie (suite)

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
<u>Chimie et applications</u>		
Doctorat	doctorat	86
Doctorat	Développement d'une nouvelle échelle d'acidité	86
Doctorat	Chimie organique	86
<u>Physique - chimie</u>		
Préparation concours	Agregation de physique chimie	69