



# Licence 3

## Informatique

### Situation 30 mois après l'obtention du diplôme - 1er décembre 2019

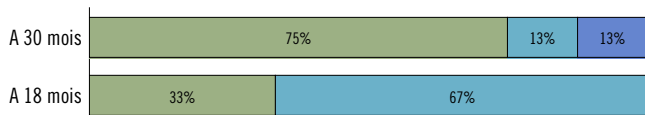
Inscrits : <b>38</b>	Diplômés : <b>28</b> (74 %)	Répondants : <b>24</b> (86 %)	Femmes : <b>3</b>	Hommes : <b>21</b>
----------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------	--------------------

**Taux d'insertion \***  
à 18 mois : **100 %**  
à 30 mois : **86 %**  
\* diplômés occupant un emploi / diplômés sur le marché du travail

#### Situation après l'obtention du diplôme

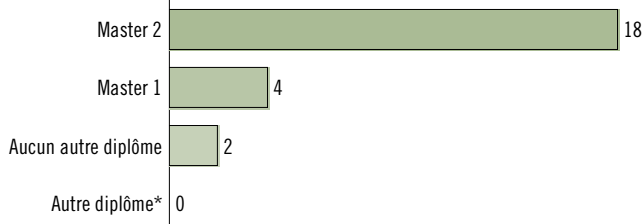
La situation des diplômés au 1er décembre 2018 et au 1er décembre 2019.  
(Les diplômés exerçant un emploi sont comptabilisés uniquement en emploi)

	EMPLOI	ETUDES	RECHERCHE	AUTRE
A 30 mois	18	3	3	0
A 18 mois	8	16	0	0



AUTRE : service civique, stage, année sabbatique, inactivité

#### Diplôme obtenu depuis la Licence 3



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

#### Formation suivie en 2019-2020

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

	Nb	% obs.
Master 2	2	67%
Doctorat	1	33%

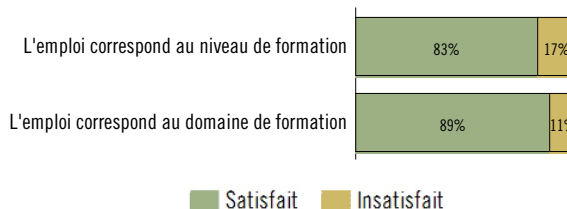
\* école, DU, concours, diplôme d'Etat,...

#### Satisfaction des diplômés en emploi

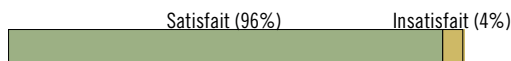
Les critères de satisfaction cités par les diplômés en emploi.

	Nb
Relations avec les collègues	18
Degré d'autonomie	17
Missions	17
Rémunération	16
Conditions de travail	16
Responsabilités	15
Localisation géographique	15

#### Appréciation de l'adéquation emploi / formation



#### Avis formation



#### Méthodologie :

Cette étude est menée auprès des diplômés 2017 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. 2106 diplômés ont été interrogés hors formations à distance, formations délocalisées à l'étranger et formations dispensées dans des établissements partenaires, 1355 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 64,3 %.

#### 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	1		13	81%
CDD	1		2	13%
Autres contrats	0		1	6%

#### CSP ou niveau d'emploi

	Nb	% obs.	Nb	% obs.
Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A	1		15	94%
Technicien, agent de maîtrise, cat.B	0		1	6%
Employé, ouvrier, cat.C	1		0	0%

#### Salaire net mensuel médian

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

ns	2000 €
Effectif : <b>1</b>	Effectif : 13

#### Taux d'insertion

<b>100 %</b>	<b>84 %</b>
--------------	-------------

#### Type d'employeur

	Nb	% obs.	Nb	% obs.
Fonction publique	0		0	0%
Entreprise privée	2		16	100%
Org. non lucratif ou assoc.	0		0	0%
Prof. libérale ou indépendant	0		0	0%
Autres	0		0	0%
Entreprise publique	0		0	0%

## Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

### Licence 3 : Informatique

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
Ingénieur d'études		44
Ingénieur développement	Refonte du système informatique de l'assurance en Java.	79
Ingénieure d'études	Développement front-end	86
Ingénieur développement	Second lead developer angular et développeur Front End.	79
Développeur informatique dans le jeu vidéo	Développer des programmes informatiques pour un jeu, réunions, télétravail.	59
Software engineer	Gérer et programmer les infrastructures cloud de l'entreprise.	99
Prestataire ingénierie en étude et développement	Développer des add-ons et pluggins pour interface entre le drone, le logiciel de contrôle et l'architecture de tests automatiques.	75
Ingénieur d'études et de développement	Conception, analyse de programme informatique pour assurance, mutuelle.	79
Consultant informatique	Intégration logiciel gestion relation client	37
Développeur informatique	Développer l'entreprise, surtout en rapport avec les applications à développer.	44
Consultant Java	Développement d'application, analyse de besoins	86
Ingénieur d'études	Développement de logiciels, appliquer des méthodes de gestion de projets.	86
Alternant		79
Consultant en informatique	Développer des sites web pour les artisans partenaires de l'entreprise et un espace digital pour les agents de l'entreprise.	86
Employé polyvalent	Hôte de caisse, mise en rayon, emballage en boulangerie.	86
Développeur logiciel	S'occuper principalement de tests d'applications au pôle qualité.	
Ingénieur de recherche	Faire des prototypes de recherche	69
Ingénieur d'études et de développement	Développement d'outils et de logiciels informatiques, maintenance de logiciels.	86

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

**Licence 3 : Informatique**

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
Master 2	Informatique	86
Doctorat	Informatique	87
Master 2	Informatique	86