

**Licence professionnelle**  
**Mention AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**  
**Spécialité SYSTEMES D'INFORMATION INDUSTRIELS ET INFORMATIQUE**  
**MOBILE**

**PRESENTATION DES DONNEES D'INSERTION PROFESSIONNELLE A 30 MOIS**

Entre décembre 2019 et mars 2020, les diplômés 2017 ont été invités à répondre à une enquête d'insertion professionnelle 30 mois après l'obtention de leur diplôme. A cette occasion, ils ont été interrogés sur leur situation au 1er décembre 2018 (à 18 mois) et au 1er décembre 2019 (à 30 mois).

**Profils de parcours après l'obtention du diplôme**

Les données sont présentées en distinguant 3 profils de parcours depuis l'obtention du diplôme en 2017 et le 1er décembre 2019 :

**Entrée dans la vie active directe (VAD)**

Cette partie porte sur les diplômés étant entrés directement sur le marché du travail suite à l'obtention de leur diplôme et ne l'ayant pas quitté pendant 30 mois. Leurs situations principales au 1er décembre 2018 (18 mois) et 2019 (30 mois) sont présentées.

**Poursuite d'études ou reprise d'études dans l'enseignement supérieur (PRE)**

Cette partie porte sur les diplômés se déclarant inscrits dans un établissement du supérieur pour y suivre des études ou y préparer un concours, sur les 3 années universitaires suivant l'obtention du diplôme (2017-2018 à 2019-2020). Seule leur situation principale au 1er décembre 2019 (30 mois) est présentée.

**Inactivité dans les 30 mois après l'obtention du diplôme (INA)**

Cette partie porte sur les diplômés ayant quitté le marché du travail et n'ayant pas poursuivi d'études dans les 30 mois après l'obtention de leur diplôme. Seule leur situation principale au 1er décembre 2019 (30 mois) est présentée.

Diplômés 2017 - Taux de réponse à l'enquête d'insertion professionnelle

	Effectifs	Fréquence
Répondant	7	63,6%
Non répondant	4	36,4%
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>100,0%</b>

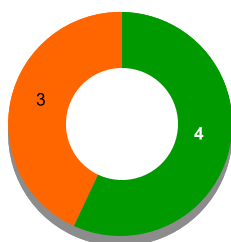
**Que deviennent nos diplômés après l'obtention de leur diplôme?**

Après l'obtention de leur diplôme,

4 diplômé(s) est(sont) entré(s) directement dans la vie active (VAD) et est(sont) présent(s) sur le marché du travail depuis 30 mois.

3 diplômé(s) a(ont) poursuivi ou repris des études (PRE) dans les 30 mois après l'obtention du diplôme.

0 diplômé(s) a(ont) connu une période d'inactivité (INA), c'est-à-dire est(sont) momentanément sorti(s) du marché du travail dans les 30 mois, sans poursuivre ou reprendre des études.



■ Vie Active Directe  
■ Poursuite ou reprise d'études  
■ Inactivité

**Diplômés entrés directement dans la vie active (VAD) et sur le marché du travail depuis 30 mois**  
Situation principale au 1er décembre 2019

	Effectifs
En emploi	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

**Diplômés ayant poursuivi ou repris des études (PRE) dans les 30 mois**  
Situation principale au 1er décembre 2019

	Effectifs
En emploi	1
En études	2
<b>Total</b>	<b>3</b>

**INSERTION DES DIPLOMES - INFORMATIONS A RETENIR**

Résultats non significatifs : Effectif < 3 individus

	Diplômés 2017	
<b>VAD</b> <b>Vie active directe :</b> diplômés sur le marché du travail (en emploi ou en recherche d'emploi) pendant 30 mois	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 18 mois	<b>4/4</b> 100%
	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois	<b>4/4</b> 100%
	<b>Taux d'emploi stable</b> (2) à 30 mois	<b>3/4</b> 75%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> (3) <b>cadre ou intermédiaire</b> à 30 mois	<b>4/4</b> 100%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> (3) <b>cadre</b> à 30 mois	<b>1/4</b> 25%
	<b>Taux d'emploi en Champagne-Ardenne</b> à 30 mois	<b>3/4</b> 75%
	<b>Salaire médian</b> (4) à 30 mois	<b>1515€</b> <sup>4</sup> salaires concernés
<b>PRE</b>	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois	Non significatif

(1) Taux d'insertion de la population active = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés actifs (en emploi ou en recherche d'emploi)  
(2) Taux d'emploi stable = nombre de diplômés en emploi stable (CDI, fonctionnaire, indépendants, prof. libérale) / nombre de diplômés en emploi  
(3) Niveau d'emploi attendu : Cadre ou intermédiaire pour un diplômé de Licence professionnelle / Cadre pour un diplômé de Master  
(4) Salaire net mensuel médian en euros (primes, 13<sup>e</sup> mois compris) calculé sur les emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2019, à temps plein, en France

**Licence professionnelle**  
**Mention AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**  
**Spécialité SYSTEMES D'INFORMATION INDUSTRIELS ET INFORMATIQUE**  
**MOBILE**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**  
**Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?**  
Situation principale au 1er décembre 2019

**VAD-Situation principale (30 mois)**


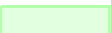
	Effectifs
En emploi	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

**VAD - Insertion (30 mois)**


Taux d'insertion  100,0%  
Taux de chômage

**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi  
**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi




**VAD-L'emploi à 30 mois est le premier occupé depuis l'obtention du diplôme**

Oui  3  
Non  1

**VAD-Temps de travail (30 mois)**

Temps plein  4  
Temps partiel



**VAD-Ancienneté dans l'emploi occupé (30 mois)**

<3 mois  
4-6 mois  
7-12 mois  
13-18 mois  1  
19-24 mois  1  
25-36 mois  2  
>37 mois

**VAD-Type d'emploi (30 mois)**

Emploi stable  3  
Emploi instable  1

**VAD-Niveau de l'emploi occupé (30 mois)**

Cadre  1  
Intermédiaire  3  
Employé/ouvrier

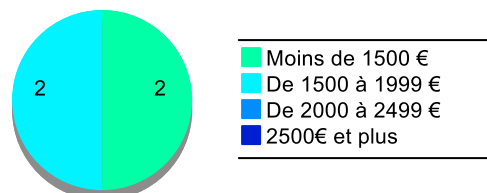
**VAD-Salaire médian et moyen (30 mois)**

Calculé sur les répondants travaillant en temps plein, en France

	Moyenne	Médiane	Nombre
<b>61. 30 mois-Salaire NET MENSUEL en euros (avec primes et 13ème mois)</b>	1 543	1 514,5	4

Salaire médian : salaire tel que la moitié des diplômés gagne moins et l'autre moitié gagne plus


**VAD-Répartition du salaire NET MENSUEL en euros (30 mois)**



**VAD-Type d'employeur (30 mois)**

Secteur public  2  
Secteur privé  2  
Secteur associatif







**VAD-Lieu de l'emploi occupé (30 mois)**

Ardennes  
Aube  
Marne  3  
Haute-Marne  
Ile-de-France  
Autres régions françaises  1  
Etranger

**VAD-Secteur d'activité de l'employeur (30 mois)**

	Effectifs
Information et communication (y compris informatique)	1
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1
Enseignement	1
Santé humaine et action sociale	1
<b>Total</b>	<b>4</b>

**VAD-Expression de la satisfaction par rapport aux points suivants :**

68. Adéquation de l'emploi avec le niveau du diplôme   
69. Adéquation de l'emploi avec le domaine de formation   
70. Missions à accomplir   
71. Niveau de responsabilités   
72. Niveau de rémunération   
73. Localisation géographique de l'emploi   
74. Perspectives de carrières offertes par l'emploi 



**Licence professionnelle**  
**Mention AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**  
**Spécialité SYSTEMES D'INFORMATION INDUSTRIELS ET INFORMATIQUE**  
**MOBILE**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**  
**Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?**  
Situation principale au 1er décembre 2019

VAD-Intitulés des emplois occupés (30 mois)

	Effectifs
Analyste programmeur	1
Développeur d'applications	1
Développeur Junior	1
Gestionnaire de parc informatique et télécommunications	1
<b>Total</b>	<b>4</b>

**VAD - Quels emplois à 18 mois ?**

Situation principale au 1er décembre 2018

VAD-Situation principale (18 mois)

	Effectifs
En emploi	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

VAD-Insertion (18 mois)

Taux d'insertion  100,0%

Taux de chômage

**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

VAD-Temps de travail (18 mois)

Temps plein  4

Temps partiel

VAD-Niveau de l'emploi occupé (18 mois)


Cadre  1

Intermédiaire  2

Employé/ouvrier

VAD-Type d'emplois (18 mois)

Emploi stable  3

Emploi instable  1

VAD-Salaire moyen et médian (18 mois)

	Moyenne	Médiane	Nombre
<b>83. 18 mois-Salaire NET MENSUEL en euros (avec primes et 13ème mois)</b>	<b>1 529</b>	<b>1 585,42</b>	<b>4</b>

**Licence professionnelle**  
**Mention AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**  
**Spécialité SYSTEMES D'INFORMATION INDUSTRIELS ET INFORMATIQUE**  
**MOBILE**

**POURSUITE OU REPRISE D'ETUDES (PRE)**

**Quelles études après l'obtention de ce diplôme?**

Etudes ou formations suivies dans les 30 mois après l'obtention du diplôme

La poursuite ou reprise d'études concerne tous les diplômés se déclarant inscrits dans un établissement d'enseignement supérieur pour y suivre des études ou y préparer un concours, sur les 3 années universitaires suivant l'obtention du diplôme (de 2017/18 à 2019/20).

Evolution de la poursuite d'études ou reprise d'études dans les 30 mois après l'obtention du diplôme

Année	Oui	Non
2017/18	3	4
2018/19	3	4
2019/20	2	5

■ Oui ■ Non

**Type de diplôme en 2017/18**

	Effectifs
Diplôme d'école d'ingé/commerce/spécialisée	3
<b>Total</b>	<b>3</b>

**Lieu de la poursuite d'études en 2017/18**

URCA	1
Autre Grand Est	1
Autre région française	1
Etranger	0

**Intitulés des formations suivies en 2017/18**

	Effectifs
Diplôme d'ingénieur spécialité Systèmes d'Information	1
Ingénierie logiciel	1
Ingénieur informatique - systèmes d'information	1
<b>Total</b>	<b>3</b>

**Type de diplôme en 2018/19**

	Effectifs
Diplôme d'école d'ingé/commerce/spécialisée	3
<b>Total</b>	<b>3</b>

**Lieu de poursuite d'études en 2018/19**

URCA	1
Autre Grand Est	1
Autre région française	1
Etranger	0

**Intitulés des formations suivies en 2018/19**

	Effectifs
Diplôme d'ingénieur spécialité Systèmes d'Information	1
Ingénierie logiciel	1
Ingénieur informatique - systèmes d'information	1
<b>Total</b>	<b>3</b>

**Type de diplôme en 2019/20**

	Effectifs
Diplôme d'école d'ingé/commerce/spécialisée	2
<b>Total</b>	<b>2</b>

**Lieu de poursuite d'études en 2019/20**

URCA	1
Autre Grand Est	1
Autre région française	0
Etranger	0

**Intitulés des formations suivies en 2019/20**

	Effectifs
Diplôme d'ingénieur spécialité Systèmes d'Information	1
Ingénieur informatique - systèmes d'information	1
<b>Total</b>	<b>2</b>

**Licence professionnelle**  
**Mention AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**  
**Spécialité SYSTEMES D'INFORMATION INDUSTRIELS ET INFORMATIQUE**  
**MOBILE**

**POURSUITE OU REPRISE D'ETUDES (PRE)**  
**Quels emplois après une poursuite d'études post-diplôme?**

Situation principale au 1er décembre 2019

**PRE-Situation principale (30 mois)**



**PRE-Insertion (30 mois)**

Fréquence	
Taux d'insertion	100,0%
Taux de chômage	
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>

**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi  
**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

**PRE-Type d'emploi (30 mois)**



**PRE-Niveau de l'emploi occupé (30 mois)**



**PRE-Intitulés des emplois occupés (30 mois)**

	Effectifs
Ingénieur en étude et développement	1
<b>Total</b>	<b>1</b>

**PRE-Type d'employeur (30 mois)**

