

## Master Mention ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE - Parcours MECATRONIQUE

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

Entre décembre 2022 et mai 2023, les diplômés 2020 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 2021 (à 18 mois) et au 1er décembre 2022 (à 30 mois).

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

Les données sont présentées en distinguant 3 profils de parcours entre l'obtention du diplôme en 2020 et le 1er décembre 2022 :

##### 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 2021 (18 mois) et 2022 (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 (2020-2021 à 2022-2023). Seule leur situation principale au 1er décembre 2022 (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 2022 (30 mois) est présentée.

Diplômés 2020 - Taux de réponse à l'enquête d'insertion professionnelle

	Effectifs	Fréquence
Répondant	15	88,2%
Non répondant	2	11,8%
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100,0%</b>

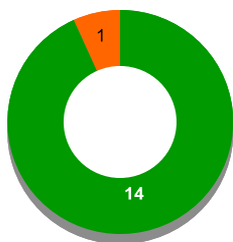
## Que deviennent les diplômés après l'obtention de leur diplôme?

Après l'obtention de leur diplôme,

14 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.

1 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 2022

	Effectifs
En emploi	14
<b>Total</b>	<b>14</b>

#### Diplômés ayant poursuivi ou repris des études (PRE) dans les 30 mois Situation principale au 1er décembre 2022

	Effectifs
En emploi	1
<b>Total</b>	<b>1</b>

## INSERTION DES DIPLOMES – INFORMATIONS A RETENIR

NS = Résultats non significatifs : Effectif < 3 individus

		Diplômés 2020
<b>VAD</b> Vie active directe : diplômés sur le marché du travail (en emploi ou en recherche d'emploi) pendant 30 mois	<b>Taux d'insertion</b> <sup>(1)</sup> à 18 mois	13/14      92,9%
	<b>Taux d'insertion</b> <sup>(1)</sup> à 30 mois	14/14      100%
	<b>Taux d'emploi stable</b> <sup>(2)</sup> à 30 mois	14/14      100%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> <sup>(3)</sup> cadre ou intermédiaire à 30 mois	14/14      100%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> <sup>(3)</sup> cadre à 30 mois	12/14      85,7%
	<b>Taux d'emploi en Champagne-Ardenne</b> à 30 mois	4/14      28,6%
	<b>Salaires médian</b> <sup>(4)</sup> à 30 mois	2383€      10 salaires concernés
<b>PRE</b>	<b>Taux d'insertion</b> <sup>(1)</sup> à 30 mois	NS

(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 2022, à temps plein, en France

**Master**  
**Mention ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE -**  
**Parcours MECATRONIQUE**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**  
**Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?**  
Situation principale au 1er décembre 2022

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

	Effectifs
En emploi	14
<b>Total</b>	<b>14</b>

**VAD - Insertion (30 mois)**

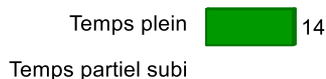


**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi  
**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

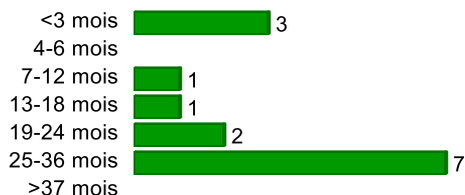
**VAD-L'emploi à 30 mois est le premier occupé depuis l'obtention du diplôme**



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



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



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



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



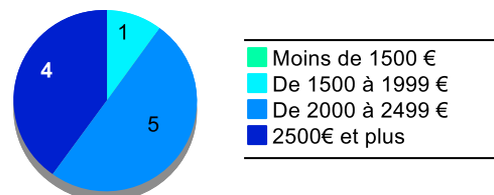
**VAD-Salaire médian et moyen (30 mois)**

Calculé sur les répondants travaillant en temps plein, en France

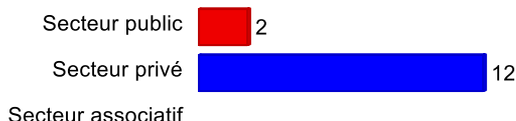
	Moyenne	Médiane	Nombre
<b>61. 30 mois-Salaire NET MENSUEL en euros (avec primes et 13ème mois)</b>	<b>2 596</b>	<b>2 383,33</b>	<b>10</b>

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

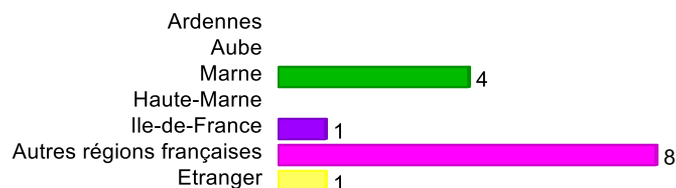
**VAD-Répartition du salaire NET MENSUEL en euros (30 mois)**



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



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



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

	Effectifs
Industries (manufacturières, extractives et autres)	7
Construction	2
Information et communication (y compris informatique)	3
Enseignement	1
Administration publique (hors enseignement)	1
<b>Total</b>	<b>14</b>

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



■ Pas du tout ■ Plutôt non ■ Plutôt oui ■ Tout à fait

**Master**  
**Mention ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE -**  
**Parcours MECATRONIQUE**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**  
**Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?**  
Situation principale au 1er décembre 2022

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

	Effectifs
Automaticien	2
Ingénieur Développement	2
Attaché aux télécommunications	1
Chef de projets	1
Développeur intégration (java)	1
Electronicien	1
Enseignant en technologie et sciences industrielles de l'ingénieur	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur en automatisme	1
Ingénieur en automatisme, instrumentation et électrique	1
Ingénieur industriel	1
Technico-commercial	1
<b>Total</b>	<b>14</b>

**VAD - Quels emplois à 18 mois ?**

Situation principale au 1er décembre 2021

**VAD-Situation principale (18 mois)**

	Effectifs
En emploi	13
En recherche d'emploi	1
<b>Total</b>	<b>14</b>

**VAD-Insertion (18 mois)**

Taux d'insertion  92,9%

Taux de chômage  7,1%

**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  13

Temps partiel choisi

Temps partiel subi

**VAD-Type d'emplois (18 mois)**

Emploi stable  13

Emploi instable

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

Cadre  11

Intermédiaire  1

Employé/ouvrier  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>2 313</b>	<b>2 275</b>	<b>9</b>

**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

Le nombre de diplômés (<3) dans cette catégorie n'est pas suffisant pour présenter des données significatives