



10 inscrits - **9** diplômés - **9** ont pu être contactés

7 répondants à l'enquête : **tous** en alternance

3 Bac Pro, **2** Bac S, **2** Bac Techno

7 hommes

Age médian* à l'obtention du diplôme : **22,5** ans

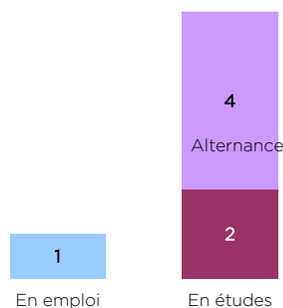
**la moitié a 22 ans et demi (sur 6 répondants)*

6 ont poursuivi leurs études : **3** pendant 2 ans, **3** pendant 3 ans

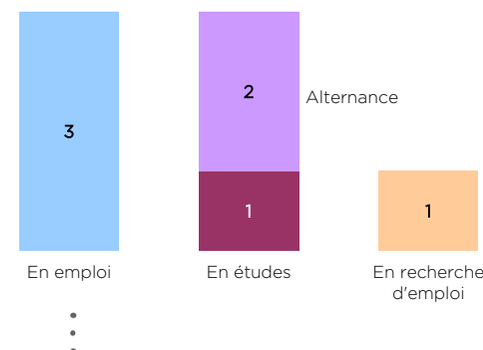
Projet professionnel : **3** en termes de secteur, **1** en termes de métier, **3** sans projet => **3** ont vu leur projet conforté par la formation

Recommandation : **6** la préconisent

LA SITUATION À 18 MOIS AU 1ER DÉCEMBRE 2018



LA SITUATION À 30 MOIS AU 1ER DÉCEMBRE 2018



Le nombre de répondants en emploi est faible, seuls les emplois et les missions à 30 mois sont présentés

L'EMPLOI À 30 MOIS AU 1ER DÉCEMBRE 2019

Emplois

Ingénieur support atelier logiciel

Correspondant IP

Mécanicien avionique

Emplois

Identification des besoins des équipes d'ingénierie en collaboration avec les opérationnels, administration et support outil aux utilisateurs (création de projets, allocation des droits, résolution de dysfonctionnements)

Gestion de projets et de réseaux, support et développement

Entretien, mise en service et dépannage d'hélicoptères



Pour consulter l'ensemble des emplois et missions de la licence professionnelle Métiers de l'électronique : communication, systèmes embarqués, parcours Systèmes Embarqués, occupés depuis 2008, cliquez [ici](#).