

LE DEVENIR DES DIPLÔMÉS DE DUT UVSQ 2020-2021

Enquête menée auprès de la promotion des diplômés 2021, 30 mois après l'obtention du diplôme. Ces données sont représentatives de la situation des répondants au 1er décembre 2023.



► **Génie Mécanique et Productique (GMP)**





LA PROMOTION 2020-2021

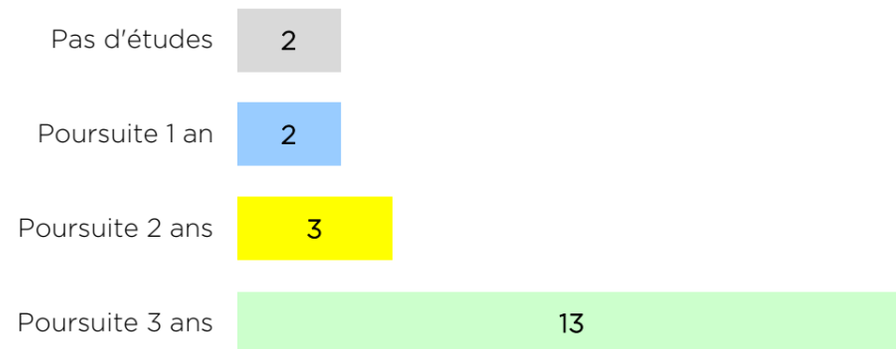


17 en formation initiale classique, 3 en alternance
 12 Bac S, 5 Bac Techno, 3 autre (bac étranger, dispense ou équivalence)
 18 hommes, 2 femmes
 Age médian* à l'obtention du diplôme : 20 ans
 *la moitié a 20 ans (sur 11 répondants)

LES CARACTÉRISTIQUES DE LA POURSUITE D'ÉTUDES (y compris ceux qui se déclarent également en emploi)

■ Parcours d'études de 2020-21 à 2022-23

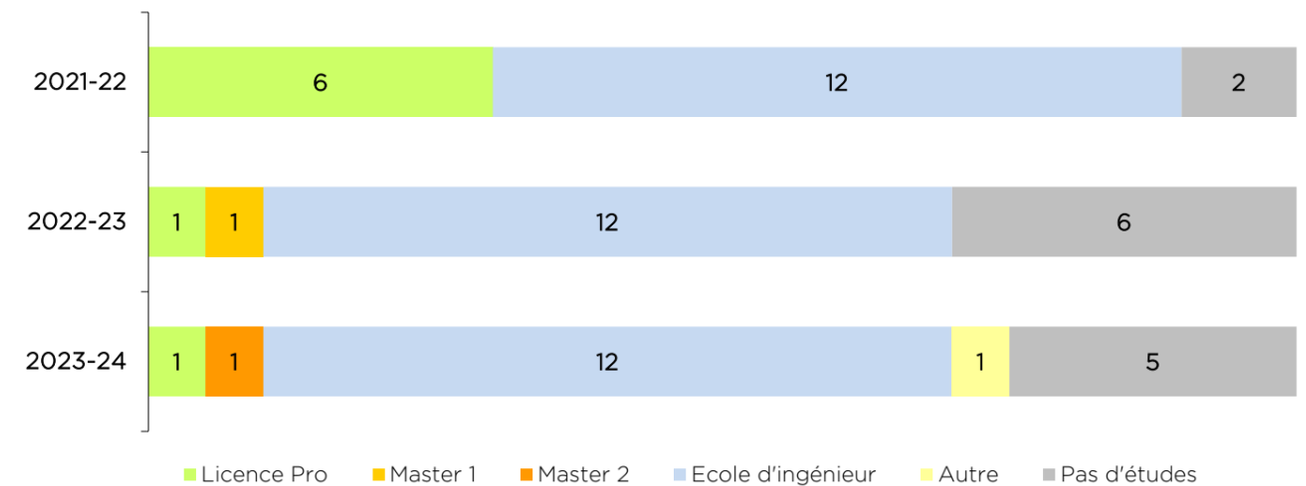
*Certains ont pu suivre plusieurs formations en parallèle.



■ Diplômes obtenus
 Licence professionnelle = 6



■ Principales formations suivies



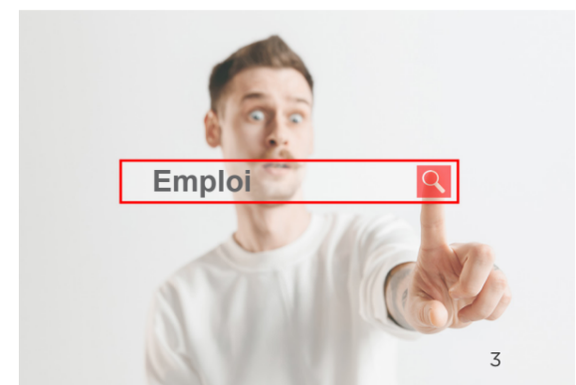
ZOOM sur les diplômés en études au 1er décembre 2023 (n=15)

■ Mode de financement

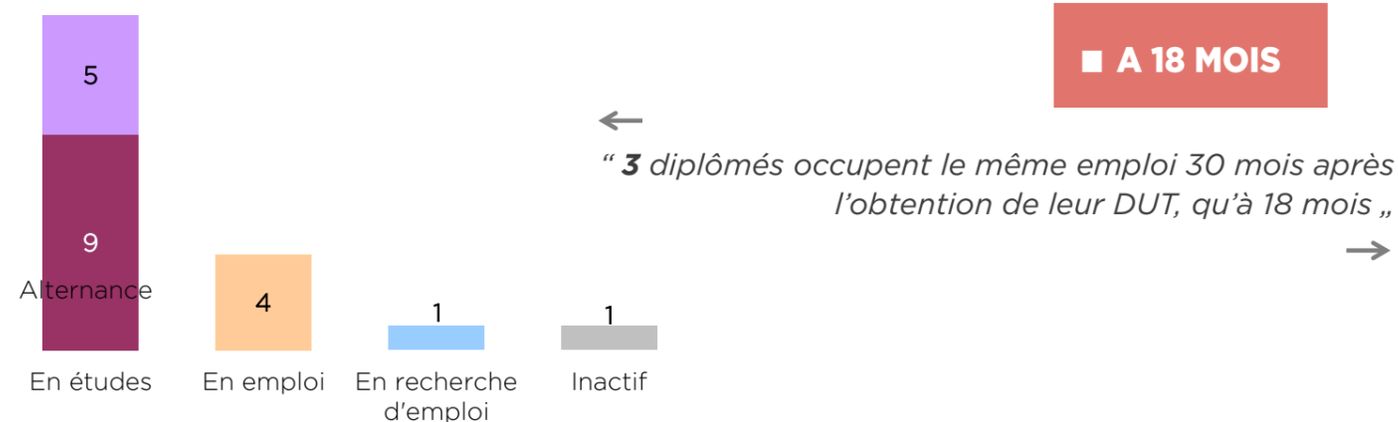
Contrat en alternance = 11
 Pas de financement = 4

■ Lieu de la poursuite d'études

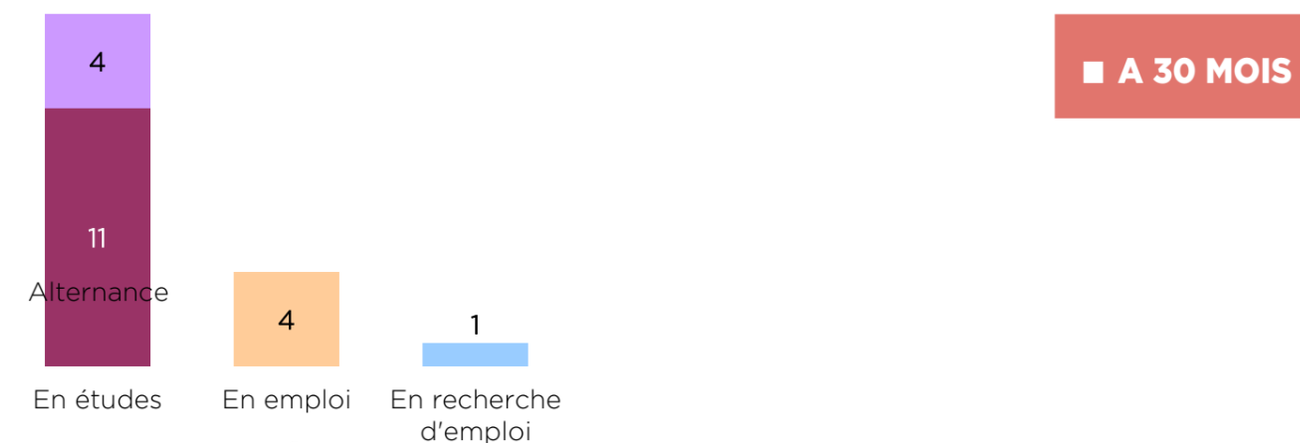
En Ile-de-France (hors UVSQ, Paris-Saclay) = 8
 En Province, à l'étranger = 7



LA SITUATION AU 1^{ER} DÉCEMBRE 2022



LA SITUATION AU 1^{ER} DÉCEMBRE 2023



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

■ Emplois et missions

Dessinateur industriel / Dessinatrice industrielle : Conception de pièces d'hélicoptère, réalisation de plans, gestion d'équipe

Technicien / Technicienne méthodes : Réalisation de procédés d'usinage et de gammes de fabrication, programmation de machines industrielles

Technicien / Technicienne en conception mécanique : Conception assistée par ordinateur (CAO), suivi de la fabrication

Militaire

Pour consulter l'ensemble des emplois et missions de la formation Génie Mécanique et Productique (GMP) occupés depuis 2007, cliquez [ici](#).

