

# LES MÉTIERS

## DU PROJET HENRI FABRE



**TECHNICIENS EN ÉLECTRICITÉ ET EN ÉLECTRONIQUE  
(C2Z70)**

**QUELS SONT LES POINTS ESSENTIELS À RETENIR ?**

## SUR L'EMPLOI ET LA DEMANDE D'EMPLOI

**2 488** actifs en emploi dans ce métier dans les Bouches-du-Rhône, une évolution à la hausse.

Un métier très peu féminisé.

Des actifs plutôt jeunes et majoritairement diplômés d'un niveau bac ou plus.

Un métier exercé dans les secteurs de la construction, de la fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, des activités informatiques et services d'information, des activités de services administratifs et de soutien, et en grande partie dans des établissements de 250 salariés et plus.

Des conditions d'emploi favorables.

Un recours notable à l'intérim et à l'apprentissage dans l'emploi.

Un salaire net médian mensuel de **2 545 €** (1 897 € tous métiers).

Un lien emploi-formation **fort**.

Un métier qui n'est pas en tension structurelle.

Peu de projets de recrutement, des recrutements jugés difficiles.

Des demandeurs d'emploi majoritairement masculins, diplômés de l'enseignement supérieur et plutôt jeunes.

**44 %** d'inscrits depuis moins d'un an à Pôle emploi pour 55 % tous métiers.

## SUR LA FORMATION

**2 714** formés sur le territoire de la métropole Aix-Marseille Provence (AMP) dont 1 070 en dernière année.

Des formés exclusivement inscrits dans la **voie scolaire**.

**86 %** des formés préparent une certification de niveau bac et bac + 2.

Une concentration des sites de formation et des effectifs dans les Bouches-du-Rhône et dans une moindre mesure dans le Var, les Alpes-Maritimes et le Vaucluse.