



CHARGÉ(E) DE MÉTHODES

Autres intitulés :

Assistant(e) GMAO,
Technicien(ne)
méthodes production,
Responsable du
développement
industriel, Spécialiste
méthodes

Le chargé de méthodes étudie les modes de fonctionnement des installations afin de mettre au point des méthodes et outils de maintenance et de fiabilité.

Il définit les modes opératoires et les standards de maintenance/production, y compris en utilisant la GMAO (Gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur).

Opportunités d'emploi :

● ● ○ DES OPPORTUNITÉS



Formations associées

© ANIA

Après la 3^e

Bac pro Maintenance des équipements industriels

Bac pro Pilote de ligne de production

DUT Génie industriel et maintenance

DUT Génie mécanique et productique

BAC +2

BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques

BTS Contrôle industriel et régulation automatique

BTS Maintenance des systèmes option A systèmes de production

DUT Génie électrique et informatique industrielle

BAC +3

Licence électronique, énergie électrique, automatique

Licence pro systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle