

roboticien --> ingénieur roboticien

automaticien --> ingénieur automaticien

technicien maintenance

Référence(s) :

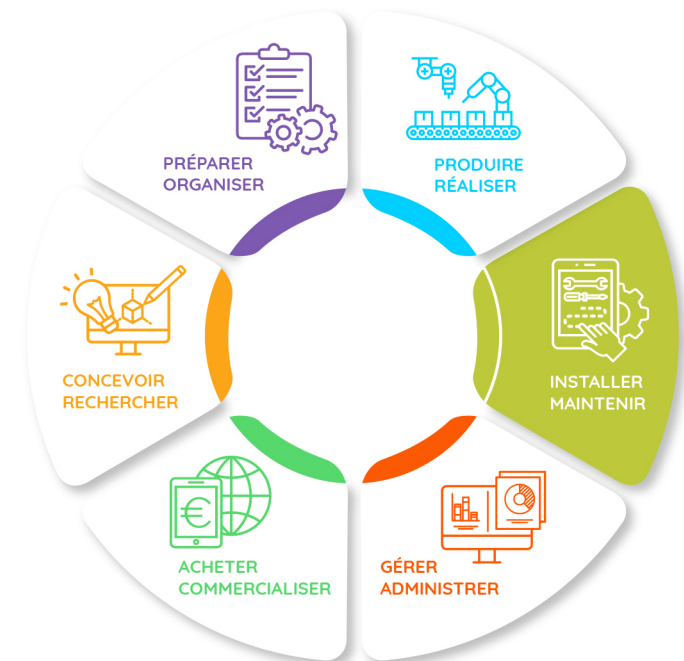
- Étude prospective - secteurs de la mécanique, machines et équipements
Date de publication : 05/2016
- Etat des lieux qualitatif en matière d'emploi et de formation des personnes en situation de handicap dans la branche
Date de publication : 09/2016
- Etude sur l'élaboration et la transformation des métaux par forge, fonderie et fabrication additive métallique
Date de publication : 07/2019
- Impact du CICE et du Pacte sur les entreprises de la Métallurgie et actualisation des besoins en recrutement à l'horizon 2025
Date de publication : 09/2018
- Etude - L'électronique et le numérique en France
Date de publication : 02/2017
- État des lieux - Les emplois en contrats courts dans la métallurgie
Date de publication : 02/2017
- Identification des conditions d'efficacité des cellules de reclassement au bénéfice des salariés de la Métallurgie
Date de publication : 03/2017
- Les métiers de la maintenance industrielle
Date de publication : 02/2015

INSTALLER - MAINTENIR



- Etude prospective des besoins de recrutement dans la métallurgie à horizon 2025
Date de publication : 09/2014
- L'électronique en France : Mutations et évolutions des besoins en emplois et en compétences
Date de publication : 06/2014
- Etat des lieux des relations entre donneurs d'ordres et sous-traitants
Date de publication : 03/2013
- Etude prospective sur l'évolution des emplois et des métiers de la métallurgie
Date de publication : 09/2012
- Etude sur les besoins prospectifs en ressources humaines du secteur aéronautique et spatial
Date de publication : 08/2012
- La filière de la chaudronnerie : synthèse de l'étude des besoins de professionnalisation
Date de publication : 09/2014
- La filière « Contrôle non destructif » : synthèse de l'étude des besoins de professionnalisation
Date de publication : 03/2014
- La filière du repoussage : synthèse de l'étude des besoins de professionnalisation
Date de publication : 09/2016
- Etude prospective sur le secteur naval - La construction navale, la réparation navale, la déconstruction de navires - novembre 2018
Date de publication : 11/2018
- La fabrication additive métallique : Marché et métiers
Date de publication : 02/2019
- Usinage Rapport Final Février 2019
Date de publication : 02/2019
- Filière Traitement des matériaux : Enquête sur les besoins en compétences
Date de publication : 05/2019
- Étude de la filière Coutellerie Française
Date de publication : 06/2019
- Étude prospective sur l'évolution des compétences dans le secteur du décolletage

INSTALLER - MAINTENIR



- Date de publication : 09/2019
- Utilisation des certifications professionnelles sur le périmètre de la métallurgie
Date de publication : 12/2020

INSTALLER - MAINTENIR

