

MÉTIERS
D'AVENIR
ET DE PASSION

LES MÉTIERS

DES MACHINES

ET TECHNOLOGIES

DE PRODUCTION

Tech'
2
prod'



MONTEUR / METTEUR AU POINT



C'EST QUOI ?

Le monteur / metteur au point réalise l'assemblage très précis de l'ensemble des éléments d'une machine-outil ou d'un système de production.

Il réalise ensuite des essais pour valider le produit. Quand la machine est réglée, c'est lui qui l'installe dans l'usine du client qui l'a commandée, dans la ville d'à côté ou, parfois, à l'autre bout du monde.



SYMOP
Membre de la FIM



MONTEUR / METTEUR AU POINT

COMMENT ÇA SE PASSE ?

L'essentiel du travail est effectué dans les ateliers du constructeur de la machine puis, éventuellement, dans l'usine ou le site de production du client. Pour ceux qui ont l'esprit "aventurier", de grands chantiers sont possibles sur les cinq continents.

POUR QUI ?

Il faut avoir :

- De la précision
- De la rigueur
- De la méthodologie (pour mener à bien le montage et la mise au point d'une machine ou d'un système de production)
- Le sens du travail en équipe

QUELLES ÉVOLUTIONS DE CARRIÈRES ?

- Chef d'équipe
- Responsable d'atelier
- Technico-commercial...

QUELLES FORMATIONS ?

- BAC Professionnel
- BTS / DUT
- Licence
- Diplôme d'ingénieur

Dans les disciplines liées à la mécanique, aux automatismes, à l'hydraulique

NB : pour la plupart de ces diplômes, une formation en alternance est possible

LES CHIFFRES DU SECTEUR

3 300 ENTREPRISES

50 000 SALARIÉS

- www.tech2prod.com
- www.lesmetiersdelamecanique.net
- www.les-industries-technologiques.com
- www.mecavenir.com
- www.onisep.fr
- www.studyrama.com
- www.letudiant.fr



ILS VOUS EN DISENT PLUS !

Frédéric / 28 ans /
/ Responsable du service
métrologie / mise au point chez
un constructeur de machines-outils /

**“J’aime ce que je fais.
Mon métier est
à la fois intellectuel
et manuel.”**



Mon métier consiste
à faire le réglage
géométrique et

le contrôle des outillages qui permettent d'assembler les différents éléments d'une machine, par soudure, collage, vissage, etc. Je suis souvent amené à me déplacer, en France ou à l'étranger, pour installer et mettre en route chez nos clients les machines que nous avons fabriquées. J'aime ce que je fais. Mon métier est à la fois intellectuel et manuel. Il m'apporte aussi énormément dans le domaine relationnel : je rencontre régulièrement les clients et les fournisseurs. Je ne travaille pas seul : chaque jour, je côtoie un grand nombre de métiers différents dans le domaine des études, de la robotique, de la mécanique, etc. Ce qui me plaît le plus ? L'absence de routine : mon métier évolue régulièrement du fait des progrès technologiques. ”



SYMOP
Membre de la FIM