

Fabricant(ante) d'objets en plastique

le métier

« La vie que j'ai choisie »

Patrick, fabricant d'objets en plastique

"Mon métier me passionne. Je suis entré dans l'entreprise à 17 ans, mon CAP de plasturgie en poche, et j'ai peu à peu grimpé les échelons. L'application rigoureuse des consignes est primordiale dans cette profession, toute approximation pouvant se payer très cher. Un temps de chauffe non respecté et la matière plastique peut se déchirer ou présenter de nombreux défauts en se refroidissant."

Activités

Emballage, matériel médical, automobile, accessoires : les matières plastiques sont partout. Ce professionnel travaille la matière plastique par chauffage, moulage, polissage. Il transforme des matières plastiques en feuilles, pièces moulées, cuves destinées aux industries, mais réalise également des coques de bateaux, des carrosseries de formule 1 ou encore des objets comme des lampadaires, des meubles ou des bijoux.

Pour ce faire, il choisit, installe et règle les outillages appropriés, gère la fabrication et en assure le suivi. Il contrôle la qualité des pièces produites et effectue les opérations d'entretien et de maintenance des moyens de production.

Où et comment ?

Le fabricant d'objets en plastique travaille en atelier, souvent avec des machines automatisées. Il est généralement spécialisé dans le montage, la finition et la décoration. Il peut aussi se spécialiser dans la production d'accessoires ou d'objets de décoration (design).

Profil

Le fabricant d'objets en plastique maîtrise les différentes techniques utilisées pour leur production. Le comportement des matières plastiques en fonction de la pression ou de la température n'a pas de secret pour lui.

C'est un métier qui exige patience, rigueur et minutie. Il faut aussi savoir faire preuve d'initiative face à des situations imprévues et avoir le goût du travail en équipe. Un certain sens de l'esthétique est nécessaire pour se spécialiser dans la production d'objets design.

Débouchés et évolution

Avec quelques années d'expérience et des bases en gestion et comptabilité, un fabricant d'objets en plastique peut reprendre ou créer une entreprise.

Le marché du plastique composite est en pleine croissance. On prévoit une progression de 50 % entre 2002 et 2007.

© ONISEP/Sourcés : UPA, APCM

quelles formations ?

Niveau V

- » **CAP** composites & plastiques chaudronnés
- » **CAP** plasturgie
- » **BEP** mise en œuvre des matériaux option plastiques et composites
- » **BEP** métiers de la plasturgie

Niveau IV

- » **BAC pro** plasturgie

Niveau III

- » **BTS** plasturgie

Niveau II

- » Ingénieur plasturgiste

pourensavoirplus

» UCAPLAST

Téléphone : **01 55 78 28 98**
www.ucaplast.fr

» Chambre de métiers et de l'Artisanat

Téléphone : **0 825 36 36 36**
(0,15 € TTC la minute)

» Onisep

www.onisep.fr