

## DESIGN INDUSTRIEL INDUSTRIAL DESIGN TECHNOLOGY



### AUTRES APPELLATIONS MÉTIER

Concepteur·ice de produit industriel

### MÉTIERS LIÉS

#### HORS COMPÉTITION :

Designer automobile, Designer graphique

#### EN COMPÉTITION :

DAO Dessin industriel, Art graphique et presse.

### DESIGN INDUSTRIEL, C'EST QUOI ?

Être designer·euse industriel, c'est imaginer de multiples objets, du téléphone à l'emballage de produits en passant par les appareils électroménagers. Pour en arriver là, plusieurs étapes sont nécessaires. D'abord, le ou la designer·euse doit respecter les contraintes techniques qui lui sont imposées, ce qui le pousse à faire des choix qui permettent d'aboutir à plusieurs propositions. Une fois que l'une des propositions est retenue, des maquettes et des plans détaillés sont créés afin de permettre la visualisation du futur objet. C'est après tout cela que le prototypage commence : la production de préséries et de prototypes afin de tester l'objet au niveau de sa fiabilité technique ainsi que sur son accueil commercial. Les tâches du designer industriel sont polyvalentes, son travail doit aussi bien intégrer des matériaux récents que les comportements des consommateurs et l'image de marque de l'entreprise pour laquelle il travaille.

### COMMENT S'Y PRÉPARER ?\*

Bac +2 : BTS Conception des produits industriels.

Bac +3 : DNA option design, DN MADE mention innovation sociale/ matériaux/ objet.

Bac +5 : DSAA Design mention produit, Master mention design, DNSEP option design, Diplôme d'ingénieur spécialité industrie alimentaires (Université de Lorraine).

\*SOURCE: 2020

### ET APRÈS ?

**ÉVOLUTION :** Si au départ, un ou une designer·euse industriel débute souvent en tant qu'assistant·e designer, il évolue vers des projets de plus ne plus grands, jusqu'à encadrer une équipe, devenir chef·fe de projet voire accéder à la direction de création et au poste design manager.



**OÙ :** En tant qu'indépendant, entreprise du secteur industriel, bureau d'étude.



**SALAIRE :** de 1800€ à 3200€ \*selon expérience et secteur géographique – Source: [France Travail](#) (Ex. Pôle Emploi)

#CREATIVITE #ARTISITIQUE #FLEXIBILITE  
#SENS DE L'ECOUTE

### POUR EN SAVOIR PLUS

[Fiche métier ONISEP](#)

[WorldSkills International](#)