

# DANS MON JOB

## PRODUCT MANAGER

« J'aime bien quand on montre des évolutions à un client et qu'il dit « c'est vraiment ce que je voulais ! » »  
- Romain

### le métier

Le Product Manager est un peu **le chef d'orchestre de la création d'un produit digital** (site ou application mobile par exemple). Il construit la **vision stratégique d'un produit**, traduit les besoins des clients ou des utilisateurs en fonctionnalités, définit la feuille de route et son suivi.

C'est un **chef de projet numérique opérationnel et stratégique** qui favorise la collaboration et la communication entre un client et une équipe auto-organisée (services marketing, technique, commercial, développeurs web front ou back office, UX designers, graphistes, etc.) et pluridisciplinaire.

Celui que l'on appelle aussi Chief Product Officer ou simplement « chef de produit » organise la circulation de l'information, la bonne coopération entre tous ces métiers pour répondre aux besoins du client. C'est donc un **véritable couteau-suisse qui doit maîtriser les technologies numériques, les spécificités des méthodes agiles ainsi que les techniques de management.**

Pour assurer cette mission transversale, **le Product Manager doit savoir trancher, prioriser, animer une équipe**, en ayant une force de conviction et de bonnes capacités à communiquer pour fédérer.

Il n'existe pas de formation type pour devenir Product Manager. Néanmoins, plusieurs cursus sont possibles : en BUT, en écoles de commerces, en écoles d'ingénieurs ou en informatique, voire en suivant des doubles cursus pour combiner ces différents domaines. Si une formation en informatique n'est pas indispensable, il faut néanmoins avoir un attrait pour le numérique et acquérir des compétences complémentaires, en développement par exemple.

## rémunération

Selon les cabinets de recrutement, les salaires moyens pratiqués en 2024 se situent entre **3500 € brut pour un Product Manager Junior** et peuvent aller jusqu'à **5500 € brut pour un Product Manager expérimenté**.

## Exemples de formations publiques

### BAC + 3

- BUT métiers du multimédia et de l'internet parcours développement web et dispositifs interactifs. 30 établissements en France proposent cette formation.

<https://www.onisep.fr/ressources/univers-formation/formations/post-bac/but-metiers-du-multimedia-et-de-l-internet-parcours-developpement-web-et-dispositifs-interactifs>

- Licence professionnelle métiers de l'informatique. 13 établissements proposent cette licence.

<https://www.onisep.fr/ressources/univers-formation/formations/post-bac/licence-pro-mention-metiers-de-l-informatique-conception-developpement-et-test-de-logiciels>

### BAC + 5

- Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure d'ingénieurs du Mans (ENSIM) de l'université du Mans spécialité informatique. Admission sur concours.

<https://ensim.univ-lemans.fr/fr/nos-formations/nos-formations/informatique.html>

- Diplôme d'ingénieur de l'École polytechnique universitaire, spécialité informatique (Polytech), dispensé par l'Université Côte d'Azur, Tours, Paris Saclay ou Sorbonne Université. Recrutement post-bac ou à bac + 2 sur concours.

<https://www.polytech-reseau.org/ingenieur-informatique/>

- Master mention création numérique 10 établissement proposent cette formation.

<https://www.onisep.fr/ressources/univers-formation/formations/post-bac/master-mention-creation-numerique>

- Master conception de projet numérique et multimédia.

<https://www.orientation.com/diplomes/master-conception-de-projet-numerique-et-multimedia>

- Certains IAE, les écoles universitaires de management, proposent des formations en marketing et digital ou en systèmes d'information.

<https://www.iae-france.fr/>

## Exemples de formations privées

- Diplôme du programme grande école de l'EM Lyon Business School avec spécialisations en marketing, stratégie digitale... Admission sur concours à Bac + 3. Coût de la formation : 52 800 € sur 3 ans en 2024.

<https://masters.em-lyon.com/fr/pge-astf-programme/pge-astf-cycle-master>

- Diplôme d'ingénieur d'EFREI, mention Digital transformation, campus de Bordeaux ou de Villejuif. Recrutement à bac + 3 sur dossier et entretien de motivation. Coût de la formation : 11 500 € par an en 2024.

<https://www.efrei.fr/programme-grande-ecole/le-cycle-ingenieur/ingenieur-cloud>

Fiche réalisée en collaboration avec l'Onisep