

Présentation de l'OPIIEC

L'OPIIEC (Observatoire paritaire des métiers du numérique, de l'ingénierie, des études et du conseil et des métiers de l'évènement) est une instance paritaire, association loi 1901, créée en 1998, dont les membres sont les fédérations patronales (SYNTEC et CINOV) et les organisations de salariés (F3C-CFDT, FIECI-CFE-CGC, SICSTI-CFTC, CGT, FEC-FO).

Des outils en ligne sur les métiers, les compétences et les dynamiques de recrutement de la branche

L'OPIIEC a développé deux outils en ligne accessibles au grand public :

- Le référentiel des métiers de la branche
- L'observatoire dynamique des métiers de la branche

→ **Le référentiel des métiers de la branche** <http://referentiels-metiers.opiiec.fr>

Ce site présente 150 fiches métiers réparties dans les 4 secteurs de la Branche (numérique, ingénierie, études et conseil et événement) ainsi que 24 métiers "transverses". Chaque fiche-métier donne une description détaillée des activités, des compétences, des prérequis en termes de niveau de formation ou encore des axes de mobilité vers d'autres métiers.

→ **L'observatoire dynamique des métiers de la branche** <http://observatoire-metiers.opiiec.fr/>

À partir d'analyses statistiques et sémantiques de millions d'annonces d'emploi, l'Observatoire Dynamique permet de mesurer les tendances de demain en matière d'emplois, de métiers, de [compétences](#), de formations et de [certifications](#).

Regroupés en 4 thématiques (marché, recrutement, compétences, formation) et mis à jour mensuellement, plusieurs indicateurs GPEC sont mis à la disposition des utilisateurs :

- prévision de croissance
- nombre d'offres d'emploi dans la branche
- expérience demandée au recrutement

- compétences requises
- intentions de formation

Des études pour renforcer la connaissance de l’évolution des besoins en emplois et en compétences

En parallèle de la création des outils numériques, l’OPIIEC mène un programme d’analyse statistique et d’études prospectives sur l’évolution des besoins en emplois et en compétences liées aux mutations que connaissent les entreprises de la branche.

- **Le portrait statistique des entreprises de la branche** <https://www.fafiec.fr/85-l-observatoire-opiiec/etudes-transversales/534-portrait-statistique-regional-metier-branche.html>

L’OPIIEC a réalisé en 2017 un important travail de dénombrement des entreprises et des salariés relevant de son champ (IDCC 1486) à partir des données de la statistique publique, afin d’aboutir à un portrait statistique de la branche au niveau national et dans chaque région française.

→ **Des études prospectives sectorielles**

L’OPIIEC mène par ailleurs de nombreuses études sectorielles. À titre d’exemple, en 2017 :

- Variations du prix du pétrole et réduction des investissements dans le secteur du raffinage : les conséquences pour l’emploi dans l’ingénierie française
- Conséquences en termes d’emploi et de formation de la baisse des investissements sur l’activité d’ingénierie de la construction (infrastructures et bâtiments)
- Formations et compétences en France sur la cybersécurité
- Étude prospective sur les métiers du diagnostic immobilier
- Étude sur le besoin en compétences dans les métiers du conseil
- Évolution des métiers de l’ingénierie et du conseil en acoustique
- Perspectives et aspirations professionnelles - Mobilité des salariés de la branche
- Devenir des métiers et des emplois dans l’industrie, notamment de l’informatique dans ce secteur, face à la transformation numérique

Annexe I – L'OPIIEC

- Emplois, compétences et formations au sein des entreprises de service numérique (ESN) et des sociétés d'Ingénierie et Conseil en technologie (ICT) en France
- Mise à jour de l'analyse des formations initiales et continues dans les métiers de l'événement

Pour + d'infos :

L'espace consacré à l'OPIIEC sur le site du Fafiec : <https://www.fafiec.fr/l-observatoire-opiiec/missions.html>