

Analyste programmeur

INTERVIEW METIER - Collège Marcel Pagnol



Fiche d'identité de la personne interviewée

Prénom : Sophie

Date de naissance : 20/03/1973

Quelle est la nature de votre travail ?

Je conçois des programmes informatiques pour la Macif et j'adapte ces programmes aux utilisateurs.

Quelles sont vos conditions de travail ?

Lieu de travail : Je travaille au bureau.

Horaires hebdomadaires : Je travaille de 9h à 17h.

Fourchette de salaire : Je gagne entre 2000 et 3000 euros brut par mois.

Quelles sont les qualités requises pour votre métier ?

Un analyste programmeur doit être créatif, à l'écoute, il doit pouvoir travailler en équipe et analyser les choses.

Avez-vous des partenaires professionnels ?

Non, je n'ai pas de partenaires professionnels.

Quel parcours professionnel avez-vous accompli ?

Formations et diplômes

Un DUT informatique et une licence en informatique

Une formation au PHP (*hypertext preprocessor*)

Fiche métier

développeur(euse) informatique

Le développeur est un informaticien capable de créer de A à Z un logiciel comptable, un progiciel de gestion des stocks ou autre. Technicien ou ingénieur, il analyse les besoins des utilisateurs afin de construire des programmes sur mesure.



- ▶ **Niveau d'accès :** bac + 2
- ▶ **Salaire débutant** 🇪🇺 : 2000 €
- ▶ **Statut(s) :** Indépendant, Statut salarié
- ▶ **Synonymes :** Analyste-programmeur(euse)
- ▶ **Métiers Associés :**
Technicien(ne) supérieur(e) territorial(e)
(informatique de systèmes d'information)
- ▶ **Secteur(s) professionnel(s) :**
Informatique,
Télécommunications
- ▶ **Centre(s) d'intérêt :**
Je suis branché high tech

[Le métier](#)

[Où l'exercer ?](#)

[Carrière et salaire](#)

[Accès au métier](#)

[Exemples de formations](#)

[En savoir plus](#)

▶ Accès au métier

- ▶ **Un solide bagage**
Pour devenir développeur informatique, de bac + 2 pour les techniciens à bac + 5 pour les ingénieurs.
- ▶ **Premières voies d'accès :** le BTS services informatiques aux organisations (option SLAM) ; le DUT informatique
- ▶ **Pour poursuivre, il existe plusieurs licences pro en programmation et développement :** systèmes informatiques et logiciels, spécialisations génie logiciel et système d'information, développeur informatique multisupports, technologies logicielles pour le web et les terminaux mobiles... Ce diplôme se prépare en un an après un bac + 2 en informatique.
- ▶ **À bac + 5 :** de nombreux masters professionnels et recherche, telles les spécialités conception et développement de solutions informatiques intégrées, génie de l'informatique logicielle... Enfin, les écoles d'ingénieurs et les écoles spécialisées en informatique ayant une filière plus poussée en programmation : UTC Compiègne, 3IL Limoges, ENSIMAG Grenoble, EPITA, ENST Brest, ENSSAT Lannion...