



**Kilian Lempereur**

« Après mon bac et la fac, j'ai choisi de me réorienter vers la Coding Factory pour devenir développeur. J'ai découvert le monde agile et le travail en mode « start-up ». En plus à la Coding on organise et on participe a de nombreux événements : start-up week-ends, battle dev... J'adore ! »

## Le baromètre des salaires 2019

Dans l'informatique, les salaires vont continuer à évoluer à la hausse notamment sur des profils de développeurs capables d'accompagner et de consolider les projets de digitalisation des entreprises.

### Les métiers :

- Lead Dev : 58 k €
- Lead Dev Fullstack : 55 – 70 k €
- Lead Mobile : 55 k €
- Scrum Master : 44 – 65 k €
- Développeur BackEnd : 35 – 70 k €

Salaires selon expérience professionnelle



# L'ÉCOLE QUI BOUSCULE LE </ CODE >

Découvrez nos formations en alternance et en temps plein, de post Bac à Bac +5.

- |        |                 |
|--------|-----------------|
| CODING | GAMING          |
| WEB    | ENTREPRENEURIAT |
| MOBILE | LEAD DEV        |

[www.codingfactory.fr](http://www.codingfactory.fr)

## Nous contacter

**CAMPUS PARIS**  
8, avenue de la Porte de Champerret  
75017 Paris  
Tél. : 01 55 65 53 57

**CAMPUS CERGY-PONTOISE**  
35, boulevard du Port  
95000 Cergy  
Tél. : 01 30 75 35 52

**FORMATION CONTINUE**  
Tél. : 01 30 75 36 52

**CODING FACTORY**  
[www.codingfactory.fr](http://www.codingfactory.fr)

</>  
**TECHNIQUE  
DESIGN  
BUSINESS**

◆ **LA CODING FACTORY,  
L'ÉCOLE DU CODE INFORMATIQUE  
EN MODE AGILE**

**La Coding Factory est ouverte à tous les talents (bacheliers, étudiants, salariés en reconversion) et forme les développeurs fullstack et startupper de demain.**

Ecole de code nouvelle génération basée sur une pédagogie innovante et participative, la Coding Factory vous apportera une vision technique, créative et business nécessaire dans l'écosystème des start up. Les développements front et back en mode agile n'auront plus de secret pour vous !

Vous serez également incollable sur la stratégie produit, l'expérience utilisateur (UX,UI) ainsi que tous les métiers impliqués (design, technique et marketing) que vous découvrirez à travers la réalisation de projets tout au long de votre parcours. Vous aurez enfin la possibilité de finaliser votre cursus par 10 semaines immersives au sein d'une pépinière de jeunes pousses ou par un programme de Business International en entrepreneuriat au Canada.

◆ **SE FORMER  
AVEC LA CODING FACTORY**

SCAN ME



**GAMING SMART TECH**

Diplôme de Manager en Ingénierie Informatique  
Former au management d'équipe pluridisciplinaire de production de jeux vidéo, en touchant à tous les métiers et plus particulièrement au développement informatique autour de périphériques émergents.

BAC +5

**LEAD DEV**

Diplôme de Manager en Ingénierie Informatique  
Former des managers en développement web et mobile avancés dans un environnement agile dans le but de déployer des applications en continu.



BAC +3

**BACHELOR CODING**

Apprentissage complet ou temps plein année 1 et apprentissage année 2 et 3  
Apprendre à conceptualiser, développer et packager des applications web et mobile, acquérir les techniques de développement, d'analyse de projet et d'intégrations spécifiques aux technologies des terminaux mobiles et des objets connectés.

BAC +2

**CODING**

Bac+2 temps plein reconversion Coding  
Acquérir les techniques de codage, d'analyse de projet et d'intégration technique de nouvelles technologies numériques.

Post-BAC



◆ **UN PARCOURS  
D'ENTREPRENEURS  
À L'INTERNATIONAL**

Tout au long de leur formation, les étudiants développent une fibre entrepreneuriale avec la possibilité d'être pré-incubés sur la fin de leur parcours au sein d'une pépinière ou de participer à un programme de Business International à l'Université Laval à Québec.

◆ **UNE PÉDAGOGIE INNOVANTE  
EN MODE START-UP**

**Eduscrum**

Fondée sur l'approche agile, utilisée dans l'univers du développement web et logiciel, notre pédagogie propose :

- Une façon d'apprendre énergique qui privilégie l'autonomie et la responsabilité,
- Une mise en place de projets permettant d'acquérir des savoirs opérationnels favorisant l'entraide et la créativité,
- Une semaine rythmée par des rituels : théorie, e-learning, pratique sous forme d'ateliers, démonstration et rétrospective en fin de semaine.

**Lab Day**

Une après-midi par semaine est entièrement dédiée à l'exploration de nouvelles thématiques et/ou à renforcer ses connaissances d'un sujet. Le formateur répond aux besoins des étudiants selon la demande.

</>



</>  
**NOS VALEURS :  
BIENVEILLANCE  
CRÉATIVITÉ  
PASSION  
PARTAGE**

**Le coding dojo :  
une expérience unique**

Pendant une semaine, les étudiants travaillent sur les bases de l'algorithmie. Ils apprennent à créer l'algorithme de pilotage d'un vaisseau spatial virtuel. Riche en apprentissage, en compétition, mais aussi en bonne humeur, l'événement enchaîne cours théoriques et mise en pratique des différents éléments pédagogiques. Les étudiants prennent plaisir à coder pendant cette semaine de rentrée. Et le formateur transmet ses connaissances dans un cadre ludique. Et vous ça vous dit de coder ?

