

# { EPITECH. }

LE FUTUR DE L'INFORMATIQUE  
LE MEILLEUR DE L'INNOVATION

## DOSSIER DE PRESSE

---

Mai 2020

# SOMMAIRE

P3 : Édito

P4 : Paroles d'Anciens

P5 : Une pédagogie au service de l'excellence

P6 : Epitech en chiffres

P7 : Concrétiser sa passion en 5 ans

P8 : Trouver sa voix en 2 ans

P9 : Focus sur l'innovation

P10 : Contact

# Édito

---

Depuis plus de 20 ans, Epitech s'est imposée comme l'école référente en informatique partout en France. Epitech, c'est un cursus « Grande École » pour les post-bac, un cursus MSc Pro pour les étudiants en Bac+2, Bac+3, et deux cursus pour la reconversion professionnelle : la Coding Academy et la Web@cadémie. En septembre 2020, un nouveau programme ouvrira ses portes : il s'agit d'Epitech Digital, la première école de la transformation digitale.

## Présentation d'Epitech par son Directeur Général : Emmanuel Carli



Emmanuel Carli est Directeur général d'Epitech depuis mars 2013. Diplômé de l'EPITA en 2002, il est spécialisé dans le « Génie Informatique des Systèmes en Temps Réels ». Major de sa promotion, il intègre par la suite l'entreprise Thales Communications où il travaille sur des projets dans le secteur de la défense. Il rejoint par la suite Sophis Technology en tant que Business Analyst, puis Taj, société d'avocats, membre du réseau Deloitte Touche Tohmatsu Limited.

Depuis son arrivée en 2013 à la tête d'Epitech, Emmanuel Carli a beaucoup œuvré pour l'école. De nombreux nouveaux campus ont ouvert, notamment sur l'Île-de-la-Réunion, d'où il est originaire, ou encore à New-York. Emmanuel Carli a également réfléchi à diversifier les cursus en créant de nouvelles formations avec la pédagogie Epitech.

Aujourd'hui, Epitech est une école complète, unique, et reconnue.

# Paroles d'Anciens

---

À l'issue de leur cursus, les Alumni d'Epitech disposent d'une solide expertise en informatique et en innovation. Parfois, ils décident de créer leur entreprise, d'autres fois, ils intègrent de grandes entreprises pour y occuper des postes à responsabilités, d'autres fois encore ce sont plutôt les milieux des startups qui les intéressent...

Bref, un Alumni d'Epitech trouve sa place partout !

## Quelques témoignages

**Marc Parveau**, diplômé en 2018 d'Epitech Toulouse, est aujourd'hui Responsable de l'Innovation du Groupe SPHEREA.

Au quotidien, il s'occupe de l'intégration des technologies de réalité augmentée, réalité mixte, et réalité virtuelle sur les offres du Groupe.

**Grégory Tran**, diplômé en 2008 d'Epitech Paris, a un parcours fascinant.

Après avoir travaillé pendant quelques années comme informaticien, il est aujourd'hui logisticien des programmes scientifiques sur la Station en Antarctique de Dumont-d'Urville.

**Grégoire Ballot**, diplômé en 2018 d'Epitech Paris, est CTO chez Bluecoders, une entreprise qu'il a rejoint dès la fin de ses études, et qu'il a vu se développer années après années.

Grégoire retourne souvent à Epitech pour rencontrer les actuels étudiants.



# Une pédagogie au service de l'excellence

---

Apprendre à apprendre plutôt que de réciter des connaissances apprises par cœur ; se motiver pour monter des projets plutôt qu'exécuter des tâches mimétiques ou répétitives : ce sont les enseignements que l'on offre à nos étudiants et c'est la **philosophie d'Epitech**.

Dans ce contexte, nous amenons les étudiants à penser par eux-mêmes, nous les confrontons aux vraies problématiques des métiers, des filières, et de la société. Bref, nous sortons les étudiants de leur zone de confort.

**Courage, solidarité et excellence** sont les valeurs d'Epitech. Nous formons les dirigeants de demain, reconnus pour leur singularité, leur adaptabilité et leur capacité à faire grandir les autres.

Les **Hub Innovation**, présents dans chacune de nos écoles, permettent à nos étudiants d'approfondir leur expertise dans une ou plusieurs technologies.

## Une expertise à l'international

Parce qu'aujourd'hui, savoir parler parfaitement anglais ou avoir vécu dans un autre pays que la France, sont des compétences et expériences primordiales ; nous avons intégré dans notre cursus une année obligatoire en 4<sup>ème</sup> année à l'international, dans l'une de nos **100 universités partenaires**.

Aussi, nous avons ouvert des campus dans les grandes capitales européennes que sont Berlin, Barcelone, Bruxelles, et Tirana ; et dans d'autres continents, comme au Bénin pour l'Afrique ; ou New-York pour les États-Unis. Les étudiants peuvent décider à tout moment de poursuivre leurs études dans certains de ces campus.



# Epitech en chiffres

---



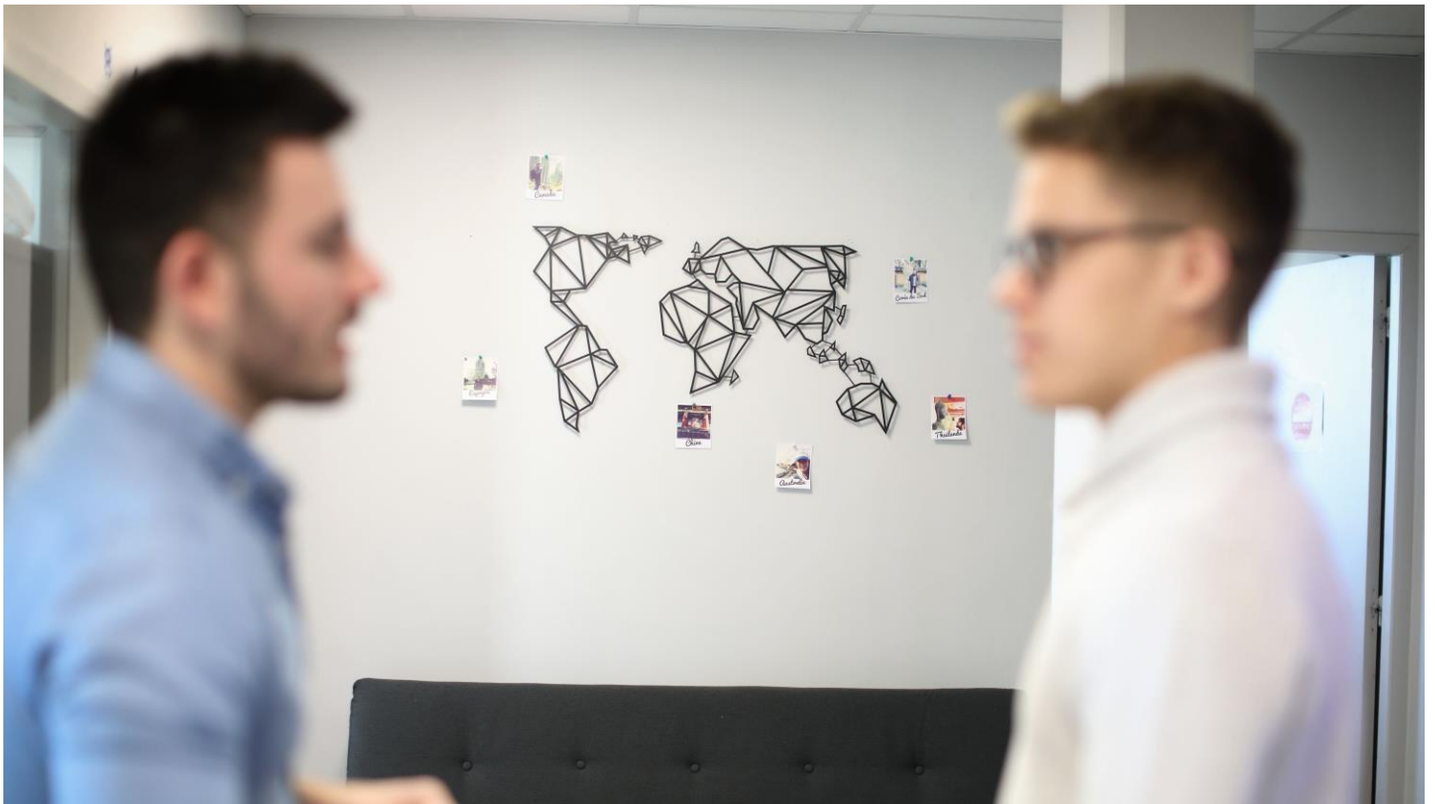
**20** campus à travers le monde  
**14** campus en France  
**6** campus à l'international



+ de **5500** étudiants  
**10 000** Alumni à travers le monde  
**100** Universités partenaires



+ de **39K** / an de salaire moyen à l'embauche  
**98** % d'embauche à la sortie  
+ de **3000** entreprises partenaires



# Concrétiser sa passion en 5 ans

---

## Epitech IT

Avec le Programme Grande École d'Epitech IT en 5 ans, les étudiants obtiennent le titre d'**Experts en informatique**. Ils sont rompus aux technologies de l'information et de la communication et disposent d'une bonne culture générale et d'une ouverture interculturelle. Ils sont capables de travailler en équipe et de faire preuve de leadership. Ils connaissent les grands enjeux des entreprises et savent s'adapter à leurs exigences. **Ils codent, ils créent, ils innovent.**

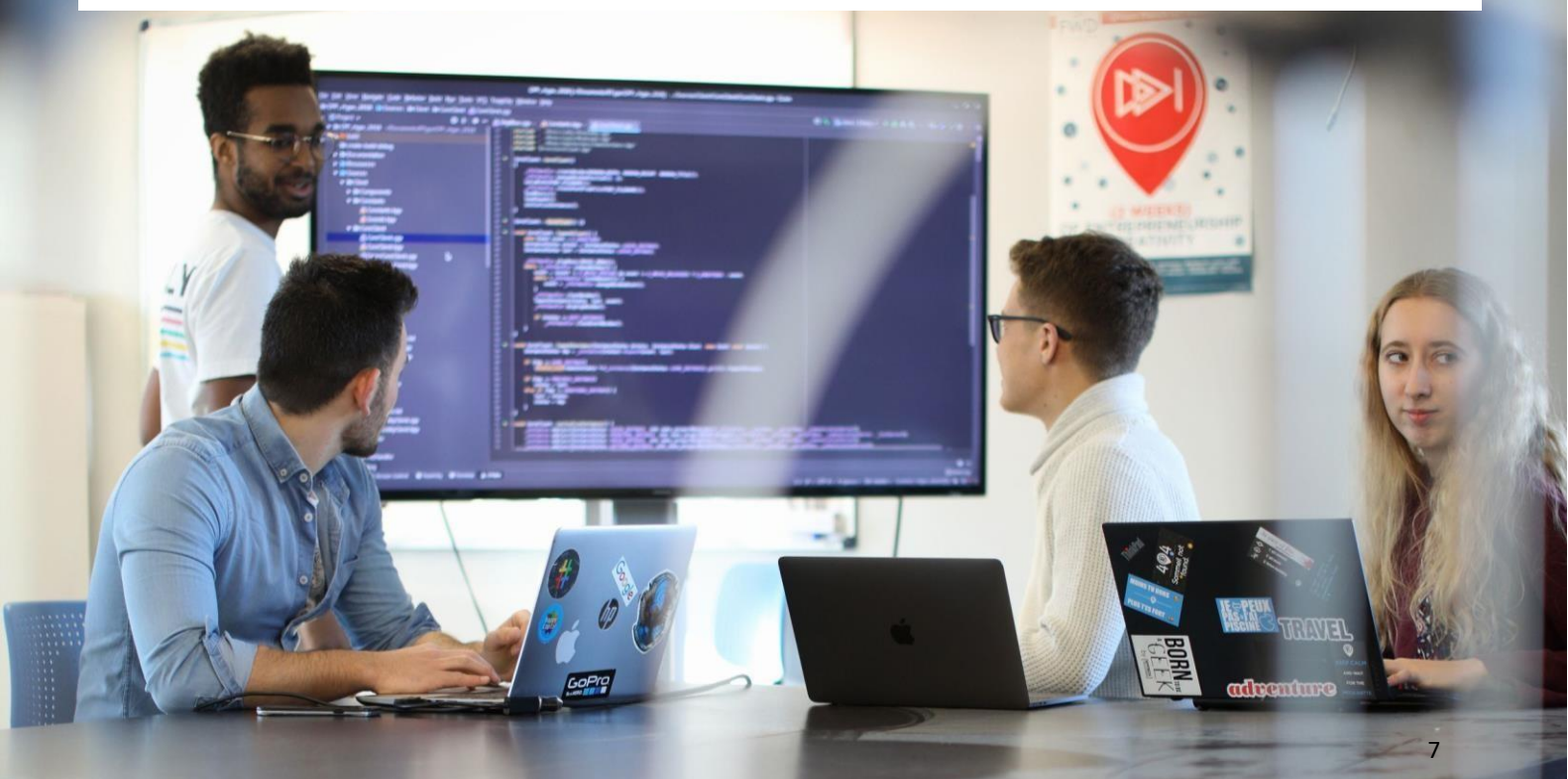
L'**innovation** est effectivement au cœur du cursus Epitech, un cycle complet lui est consacré de la 3<sup>ème</sup> à la 5<sup>ème</sup> année : c'est le **Cycle de l'Innovation**. Nos étudiants apprennent à concevoir des solutions concrètes à travers un ambitieux projet : l'Epitech Innovative Project (EIP).

*En savoir plus sur le Cycle de l'Innovation > page 8*

## Epitech Digital

Epitech Digital répond aux mêmes exigences : former celles et ceux qui seront les experts et les pilotes de la **société numérique**, celles et ceux qui sauront faire le lien, organiser, communiquer, optimiser les performances, doper les échanges, transformer la société. Epitech Digital est une école **50% business et 50% tech**, afin de former les étudiants aux métiers de demain.

Du cloud à la gestion du big data en passant par l'intelligence artificielle, le machine learning, le web (design, contenu et développement) et la cybersécurité ; les métiers du digital sont nombreux et variés. Beaucoup n'existent pas encore, **la société est en pleine mutation** et c'est justement à cette transformation que forme Epitech Digital.



# Trouver sa voie en 2 ans

---

## MSc Pro

Les MSc Pro d'Epitech, formations en rythme alterné, en 2 ou 3 ans, se destinent aux étudiants titulaires d'un Bac +2 ou d'un Bac +3, avec une expérience dans l'informatique.

Elles portent sur des disciplines très variées et conduisent à une qualification experte via deux cursus : MSc **Transformation Digitale** et MSc **Innovation Technologique**.

<https://www.epitech.eu/msc-pro/>

## La Coding Academy

La Coding Academy est destinée aux Bac + 2 ou aux personnes ayant 5 années d'expérience professionnelle. Elle est composée de trois programmes : **Dev&Go**, réalisé totalement à distance pendant 13 semaines et qui donne un titre de niveau 5 Intégrateur – Développeur web.

Le deuxième programme – **Code&Go** - dure 22 semaines (18 semaines de formation et 4 semaines de stage minimum), et forme au métier de développeur full-stack. Le troisième programme – **Web&Go** - dure également 22 semaines et forme au métier de développeur web front-end.

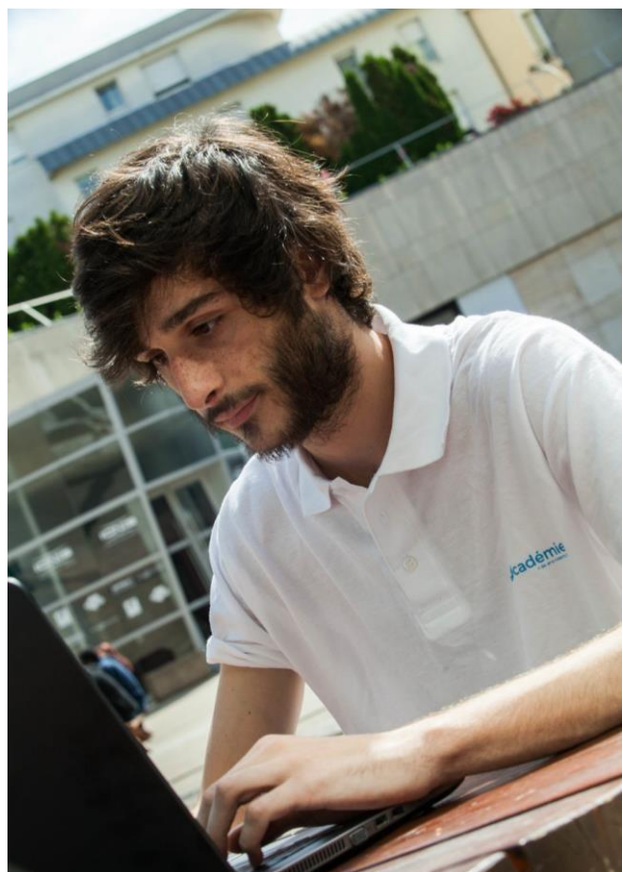
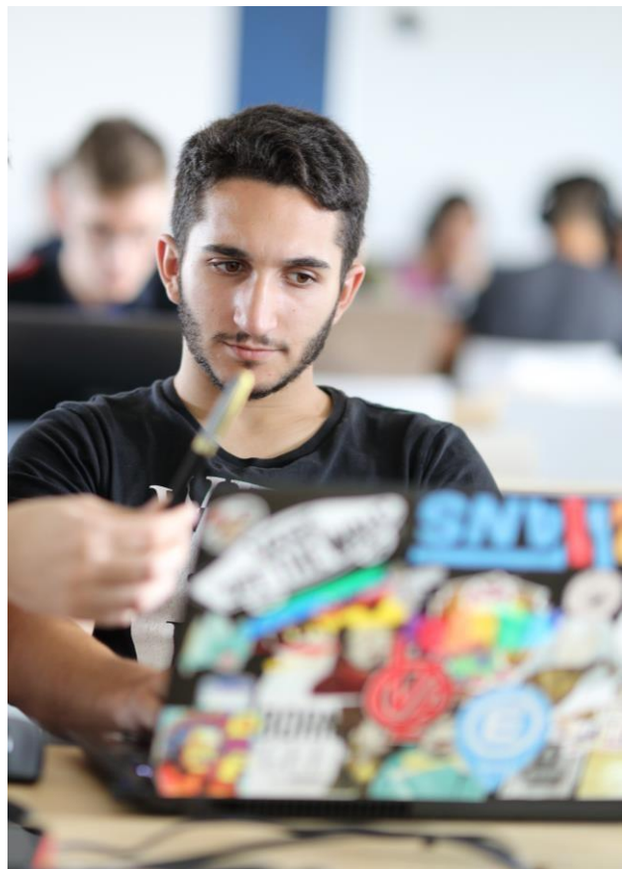
<https://www.coding-academy.fr>

## La Web@cadémie

La Web@cadémie forme des **intégrateurs – développeurs web** en deux ans avec la pédagogie Epitech. Cette formation, entièrement financée par Epitech et ses partenaires, donc sans frais pour l'apprenant, est ouverte aux jeunes à partir de 18 ans, quel que soit leur parcours (avec ou sans le bac).

La première année consiste en une formation intensive sur les principales technologies web. En deuxième année, les étudiants réalisent un **contrat de professionnalisation**, durant lequel ils alternent 3 semaines en entreprise et une semaine à l'école.

<https://www.webacademie.org/>



# Focus sur l'innovation

---

La baseline d'Epitech « **Le futur de l'informatique, le meilleur de l'innovation** » exprime la manière dont nos étudiants apprennent de manière concrète à comment mettre leurs compétences au service de l'innovation et la société. Afin d'assouvir leur désir d'innover, nous avons créé le **Cycle de l'Innovation**, qui débute en 3<sup>ème</sup> année et se termine en 5<sup>ème</sup> année. L'objectif ? Développer un projet (un **Epitech Innovative Project – EIP**) en 3 étapes clés :

## Moonshot : l'idée et le positionnement

Faire découvrir aux étudiants les enjeux à venir et éveiller leur curiosité au monde qui les entoure à travers une série de conférences. Les thématiques abordées sont transverses et variées : santé, écologie, transport, énergie, retail, média, finance...

## Forward : le prototypage et le retour d'expérience

Acculturer les étudiants à la créativité entrepreneuriale en leur demandant de réaliser le prototype d'un projet innovant qui sera testé et validé – ou non- par des professionnels de leur secteur.

## Epitech Experience : l'industrialisation et la commercialisation

Les étudiants doivent transformer leur prototype en produit ou service qui fonctionne, ou même pourquoi pas en entreprise, afin de le présenter devant tout l'écosystème Tech lors de l'événement phare d'Epitech : **Epitech Experience**.

**Les projets gagnants** d'Epitech Experience sont souvent des projets qui veulent mettre la technologie au service du bien commun.

**2020 : Fire** – un système de détection des feux de forêt grâce à un algorithme de signature thermique. Le but ? Fournir un appui aux pompiers et communiquer des analyses environnementales en temps réel.

**2019 : AVM** – un assistant de vie pour que les patients atteints de mucoviscidose puissent interagir facilement avec leur médecin au quotidien. Aujourd'hui, AVM est devenu l'entreprise PHEAL, et a gagné de nombreux concours.

**2018 : Captain Drop** – une plateforme gratuite sur laquelle ceux qui visionnent un stream de jeu vidéo sont récompensés. Désormais, le projet est une startup : Amber Gaming, et fonctionne depuis plus de deux ans.





**Site Internet**

<https://www.epitech.eu>



**Contact Presse**

Maylis Haegel



**Email**

[maylis.haegel@epitech.eu](mailto:maylis.haegel@epitech.eu)