



## Collège Catts Pressoir

81, Ave Martin Luther King Port-au-Prince, Haïti HT6111  
Courrier électronique : [ressourceshumaines@cpressoir.org](mailto:ressourceshumaines@cpressoir.org)  
Internet : <http://cpressoir.org>



### RECRUTEMENT D'ENSEIGNANT D'INFORMATIQUE / DE TECHNOLOGIE

Année académique 2022-2023

#### *À propos du Collège*

Le Collège Catts Pressoir, une institution mixte d'enseignement fondamental, secondaire et technologique, situé à Port-au-Prince - Haïti, développe des stratégies pédagogiques transformatrices, répondant aux besoins de Développement Durable de la Communauté.

Il participe, à travers son personnel enseignant et ses élèves, à de nombreux concours internationaux, « *Le Défi de réinventer l'apprentissage* » (Organisé par LEGO Foundation), les « *Olympiades Internationales en Géosciences* », « *Diamond Challenge* », « *InSight Namazu* » (Déploiement d'un sismomètre sur Mars – Organisé par Géoazur à Nice)...

Le Collège est membre de « ASHOKA International » ( [www.ashoka.org](http://www.ashoka.org) ), « Varkey Teacher Ambassador » ( [www.varkeyfoundation.org](http://www.varkeyfoundation.org) ) (Global Teacher Prize), « Learning Planet » ( [www.learning-planet.org](http://www.learning-planet.org) ).

#### **Quelques partenariats**

- Direction de la Protection Civile d'Haïti – Surveillance sismique – Formation en sismologie scolaire – Appui à l'introduction de la GRD dans le curriculum officiel
- Ministère de l'Éducation Nationale de la Jeunesse et des Sports – Formation des Directeurs de Lycées – Projet Lycées connectés
- Rotary Club de Pétion-Ville – Projet de reboisement
- MATELEC – Section musicale
- Chambre Franco-Haïtienne de Commerce et d'Industrie (CFHCI) – Renforcement de l'entrepreneuriat au CCP – Appui budgétaire pour la diffusion, à travers le pays, d'une éducation de qualité comme vecteur de Développement Durable
- Learning Planet – Partage d'expériences à travers le monde

#### *Description du poste*

Dans le cadre de l'innovation continue des stratégies d'apprentissage qui y sont développées, le Collège recrute **des enseignants d'informatique pour les deux premiers cycles (1<sup>ère</sup> à 6<sup>ème</sup> Année), le 3<sup>ème</sup> Cycle (7<sup>ème</sup> à 9<sup>ème</sup>) et le Secondaire.**

#### *Orientations du programme d'enseignement*

Introduction aux réseaux informatiques – Hardware – Langages de Programmation – Initiation à la robotique – Initiation au concept d'Intelligence Artificielle – Programmation de kit arduino.

### ***Contexte pédagogique***

- Le module « Informatique » est développé comme support transversal à d'autres modules, particulièrement à l'apprentissage par la recherche.
- La communication scientifique et technique, outil d'apprentissage incontournable pour la diffusion des problématiques et des résultats de la recherche scientifique.
- Les réseaux sociaux : Info et Intox !
- Les projets pédagogiques simulés et/ou réels dessinent les vecteurs d'apprentissage.
- L'enseignant est un guide, un accompagnateur, un médiateur et un coach.
- En vue de renforcer la dynamique collective, les évaluations se feront individuellement et à travers des projets de groupe.

### ***Profil recherché :***

- Diplôme ou Attestation dans, au moins, l'un des domaines :
  - Génie Informatique
  - Sciences Informatiques (D'une école supérieure reconnue/accréditée)
- Excellente capacité à communiquer à l'oral et à l'écrit – en Créole, Français et Anglais – en présentiel et sur les supports virtuels.
- Maîtrise de soi
- Adaptabilité aux stratégies pédagogiques innovantes et constructives développées au Collège
- Capacité à développer la créativité chez les élèves
- Capacité à promouvoir des réflexions dynamiques et collectives
- Capacité à travailler en équipe
- Minimum de deux années d'expériences

**Type de contrat :** Un an renouvelable

### ***Pour postuler***

Veillez envoyer votre Curriculum Vitae, une lettre de motivation, une copie du(des) diplôme(s) et/ou tout autre certificat, une lettre de référence, une copie d'une pièce d'identité valide, sur l'un des supports suivants :

- a) Support imprimé, à l'adresse  
81, Ave. Martin Luther King, Port-au-Prince, Haïti, HT6111
- b) Support numérique  
Un dossier unique, version PDF, à l'adresse [ressourceshumaines@cpressoir.org](mailto:ressourceshumaines@cpressoir.org)

Date limite de dépôt de candidature : **5 août 2022**

Seuls les candidat(e)s retenu(e)s seront appelé(e)s pour une entrevue.

Le 4 juillet 2022

**Responsable des Ressources Humaines**