

Paris Code : les lauréats de la troisième saison ont été dévoilés

Jeudi 27 septembre au Numa (2e), Afaf Gabelotaud et Jean-Louis Missika, adjoints à la Maire de Paris, ont dévoilé les lauréats de la troisième saison de Paris Code, le programme de formation aux métiers du numérique ouvert aux Parisiens éloignés de l'emploi.

La transformation numérique a conduit à un bouleversement de l'économie francilienne et à la création massive de nouveaux postes, dont beaucoup restent non-pourvus car trop peu de Parisiens sont formés à ces métiers.

Pour répondre à ce défi, la Ville de Paris a lancé, en décembre 2016, le dispositif Paris Code. Ce programme est destiné à augmenter le nombre de places de formation aux métiers du numérique à Paris. Doté d'un budget d'un million d'euros, l'objectif est de former 1000 développeurs et codeurs par an d'ici à 2020. Il s'adresse prioritairement aux jeunes décrocheurs scolaires et universitaires, aux seniors en reconversions, aux femmes – sous-représentées dans ces métiers – et aux habitants des quartiers populaires.

La première saison de Paris Code a permis d'accompagner 14 structures, représentant plus de 1000 places de formations avec un taux de sorties positives à l'issue des formations de 75%. De nombreux partenaires ont désiré soutenir la démarche Paris Code et accompagner la Ville de Paris et les bénéficiaires des formations. La seconde saison de l'appel à projets a permis une montée en puissance du dispositif, notamment au travers de la signature de la « Charte partenaires Paris Code » avec 5 grandes entreprises du numériques : Accenture, Microsoft, Orange, Salesforce et Showroomprive.com.

Fort du succès des précédentes éditions, Afaf Gabelotaud, adjointe à la Maire de Paris en charge de l'emploi, et Jean-Louis Missika, adjoint en charge du développement économique et de l'attractivité, ont lancé le 12 avril 2018 la troisième saison de Paris Code. Cette année, l'appel à projet 2018 a permis de labelliser 981 places de formation supplémentaires, qui s'ajoutent aux 2070 places de formations labellisés en cyber sécurité, intelligence artificielle ou encore en analyse des données.

Vous pouvez consulter le détail de ces nouvelles formations [ici](#).