

4 informations startup à retenir ce 11 octobre 2018

Chaque jour, retrouvez dans notre article EnBref les informations startup à côté desquelles il ne faut pas passer.

Une école AI Microsoft à Saint-Germain-en-Laye

Du 12 novembre 2018 au 11 juin 2019 à Saint-Germain-en-Laye, cette école alternative créée en partenariat avec [Simplon](#) proposera à 44 personnes éloignées de l'emploi et ayant des connaissances en langage algorithmique de bénéficier d'une spécialisation en intelligence artificielle, pour devenir des « développeurs Data IA ». Elles passeront 7 mois au sein de l'école IA Microsoft, suivis de 12 mois chez DXC Technologies et Umanis.

Cmabulle s'offre Kidmouv'

[Cmabulle](#), l'application de mise en relation pour mutualiser le transport des enfants aux activités scolaires et extra-scolaires, vient d'annoncer le rachat de [Kidmouv'](#), un site dédié à l'accompagnement des enfants. Un rapprochement qui devrait permettre à Cmabulle de proposer des services complémentaires aux parents pour trouver la solution pour partager et aider dans l'organisation des trajets des enfants au quotidien.

TF1 lance la 2ème promotion de son programme d'accélération à Station F

MediaLab cherche des jeunes pousses qui misent notamment sur la création de contenus pour conquérir de nouvelles audiences. « Développer un journal universitaire d'opinion », « créer une application de tourisme pour les 4-10 ans », « rendre accessible les sites internet d'information aux personnes souffrant de troubles visuels, moteurs ou cognitifs » : telles sont les ambitions de ces pépites, avec notamment Le Drenche et l'application Little Globe Trotter.

Bpifrance organise un concours de pitches pour s'accélérer à l'international

My Global Startup se tiendra le 11 octobre à l'occasion de Bpifrance Inno Generation à l'Accor Hotel Arena, et permettra aux lauréats de remporter 3 mois d'accélération à French Accelerator (Los Angeles), en AfricInvest (Tunisie) et The X-Node (Shangai). Les startups pitcheront dans une vidéo-box dédiée, et leurs candidatures seront ensuite soumises aux différents accélérateurs.

Article écrit par MAËLLE LAFOND