

Le Fonds de la Fondation Mastercard pour les Start-ups d'Anciens alumni en Transition (FAST)

La Fondation Mastercard, en partenariat avec CCHub Nigeria, MDF Global, Concree, Scale Up, Savannah Innovations Lab, Center for Enterprising Organizations, Inkomoko et African Leadership Academy (ALA), a le plaisir d'annoncer l'ouverture des candidatures pour le programme FAST.

FAST soutient et autonomise la nouvelle génération d'entrepreneurs en offrant un accompagnement entrepreneurial, des formations en développement d'entreprise et un réseau dynamique d'entrepreneurs et de mentors.

Qui peut postuler ?

FAST s'adresse aux entrepreneurs en devenir ou en début de parcours entrepreneurial, anciens élèves des programmes suivants :

- Young African Leaders Initiative (YALI)
- African Leadership Academy (ALA)
- Anzisha Prize
- Programme de bourses de la Fondation Mastercard

Note : Les candidats proches de la fin de leurs études peuvent bénéficier d'une acceptation provisoire et intégrer la cohorte suivante après l'obtention de leur diplôme.

Le programme est disponible en anglais, français, espagnol, portugais et arabe.

Engagement en faveur d'une croissance inclusive

FAST promeut une croissance inclusive et encourage particulièrement les candidatures de femmes entrepreneures, de réfugiés/personnes déplacées de force, et de jeunes vivant avec un handicap.

Bien que ces groupes soient fortement encouragés à postuler, toutes les personnes éligibles sont les bienvenues.

Soutien financier et montant de déboursement

Les montants de financement sont adaptés au stade de développement de l'entreprise :

Phase d'ideation : moyenne de **3 000 USD** (jusqu'à 5 000 USD) pour aider à développer et à affiner les idées initiales

Phase de croissance : moyenne de **12 500 USD** (jusqu'à 15 000 USD) transformer les idées en modèles commerciaux viables

Accompagnement du programme

Les participants bénéficient de financements, de formations en développement d'entreprise et de l'accès à un réseau solidaire d'entrepreneurs et de mentors.