Le programme national pour les codeurs - Initiative lancée par le programme national de l'intelligence artificielle 2021

National Program for Developers, un programme lancé par l'UAE le 10 Juillet 2021.

Présentation du programme



Le programme national pour les codeurs, comme l'initiative est connue, offrira des « visas d'or » à 100 000 entrepreneurs, propriétaires d'entreprises et startups spécialisées dans le codage.

Objectifs du programme



Il sera dédié afin d'accompagner les codeurs, les entrepreneurs, les startups, les grandes entreprises et le secteur académique, de développer une plateforme complète pour connecter les codeurs avec les entreprises et universités locales et de lancer des initiatives globales encadrées par une multitude de formateurs internationaux pour renforcer l'efficacité de talents locaux. Il devrait notamment servir à attirer les meilleurs cadres internationaux du codage aux Émirats arabes unis ainsi qu'à suggérer des politiques visant à responsabiliser l'industrie du codage en coopération avec diverses entités gouvernementales.

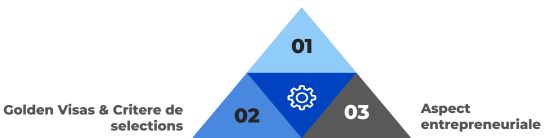
Public cible



- Des experts et des talents distingués qui ont réussi dans divers domaines du codage.
- Ceux qui travaillent pour des entreprises technologiques internationales pionnières.
- Diplômés en génie logiciel, en informatique, en génie matériel, en technologies de l'information, en intelligence artificielle, en science des données, en mégadonnées et en génie électrique.

Les points forts du programme : National Program for Developers







Partenaires clés du programme

Le programme UAE developers est un programme conçu par l'UAE en collaboration avec Google, Microsoft, Amazon, Cisco, IBM, Hewlett Packard Enterprise, LinkedIn, Nvidia et Facebook.



Golden Visas et Critere de selections

- 100.000 Golden Visas qui vont permettre aux développeurs de résider en UAE pendant 10 ans, d'être rémunéré et de bénéficier des opportunités de travailler sur des projets intégrés où le codage joue un rôle crucial dans la société. (+ 500 stages). Le processus de sélection est aussi très sélectifs.
- Les développeurs ou professionnels du digital ne seront pas choisis au hasard, il y aura un ensemble de critères de choix de manière à ce qu'on choisisse que les meilleures tout en prenant en considération que les personnes de toutes nationalités et tranches d'âge peuvent demander le visa.



Aspect entrepreneuriale

Le programme va fournir une gamme de facilité et d'options de financement pour les entrepreneurs et les codeurs et va soutenir la mise en œuvre de leurs projets et idées innovants afin qu'ils créent des entreprises numériques qui soutiennent la compétitivité de l'économie nationale à l'échelle mondiale.

Zoom sur les objectifs du programme



UAE a certes pour objectif de recueillir 100 000 développeurs mais elle souhaite aussi créer un nombre qui est égal 1,000 "digital companies" pour les prochaines 5 années et ceci afin de construire le marché numérique du pays et préparer l'infrastructure nécessaire pour produire l'innovation et la créativité afin de suivre les changements mondiaux rapides dans diverses industries vitales.



L'objectif serait aussi de faire croître les investissement des start up de 1.5 billion dirhams (408\$ Million) a 4 billion dirhams (1\$ Billion).



Au cours de sa prochaine phase, le programme invitera des codeurs du monde entier à trouver des solutions innovantes à 100 défis dans divers secteurs gouvernementaux, économiques, technologiques, de la santé et des services. Il organisera également 10 compétitions de « hackathon » pour les codeurs d'élite.

Chiffres clés du programme National Program for Developers

100.000 Golden Visas

1000 Entreprises numériques

100 Challenge de coding du secteur privé

10

Hackathon locaux + Hackathon Global

500

Stages

10 Secteurs de coding 10

Humanitarian Open-Source



Analyse du trafic au niveau de la plateforme - Juillet 2021

-18%

Chute du taux de trafic organique au niveau de la plateforme



Une moyenne de 1406 navigation par mois. Par conséquent, en Juin, le trafic avait atteint 1725. En Juillet 2021, il atteint 1406.

 Le programme a été lancé en Juillet. Le nombre de trafic devrait dépasser le mois de Juin.



Distribution géographique du trafic au niveau de la plateforme

USA atteint un taux de trafic qui es égal a 46/Mois et est donc classée deuxième.



UAE atteint un taux de trafic qui es égal a 1300/Mois et est donc classée première.

India atteint un taux de trafic qui es égal a 8/Mois et est donc classée troisième.

Stratégie du programme national de l'intelligence artificielle (qui initie le programme national pour les développeurs)

- → Les Émirats arabes unis visent à adopter rapidement les technologies émergentes de l'IA dans l'ensemble du gouvernement, ainsi qu'à attirer les meilleurs talents de l'IA pour expérimenter de nouvelles technologies et travailler dans un écosystème sophistiqué et sécurisé pour résoudre des problèmes complexes.
- Avec cette base de talents, ainsi qu'une meilleure gouvernance de l'IA, ils visent a avoir les bonnes conditions pour développer de nouvelles solutions d'IA. Ces nouvelles technologies ont un énorme potentiel économique, notamment grâce à l'octroi de licences et à l'exportation à l'étranger.
- → National program for developers est un programme qui entre dans le cadre de la vision de l'UAE pour devenir un leader mondial dans le domaine de l'IA d'ici 2031 d'ou l'introduction de l'agenda 2031.



UAE souhaite lancer une campagne mondiale complète pour souligner le leadership du pays en matière de codage, ainsi qu'une série d'expériences qui va encourager les gens à venir travailler aux Émirats arabes unis et à lancer des entreprises ou start ups.



Le partenariat des Émirats arabes unis avec les géants de la technologie donnera à Dubaï une plate-forme encore plus grande pour les nomades numériques du monde entier et pour les talents locaux du pays. Le partenariat améliorera non seulement la stratégie numérique des Émirats arabes unis, mais sera également positif pour le marché immobilier avec la prévision de jusqu'à 100 000 experts de l'industrie technologique s'installant dans la ville.