



Artiq

Artificial Intelligence for Pulmonary Diseases

Marko Topalovic
Fondateur Artiq

Pourquoi avez-vous lancé votre start-up en Belgique ?

Après mes études, j'ai décidé d'utiliser les recherches de pointe de mon équipe à l'Université de Louvain pour aider les médecins à diagnostiquer les maladies pulmonaires.

L'écosystème start-up est bien développé en Belgique. C'est vraiment inspirant d'être entouré de tant de personnes bien informées et prêtes à aider. Je ne pense pas que les défis des entrepreneurs en Belgique soient différents de ceux des autres pays : il faut trouver des investisseurs, s'occuper des permis de travail et s'entourer des meilleures personnes... Voilà quelques défis qui me viennent à l'esprit.



Nationalités

- **Fondateur:**
Serbe & Belge.
- **Collaborateurs:**
Belge, Britannique, Indien et Serbe.

www.artiq.eu

ARTIQ

Comment avez-vous vécu le travail avec une équipe de start-up internationale ?

La richesse de notre diversité nous offre des perspectives différentes sur un même problème. Nous développons un produit international, et chaque membre de l'équipe a un impact sur l'ADN international de ce produit.

”

La richesse de notre diversité nous offre des perspectives différentes sur un même problème. Nous développons un produit international, et chaque membre de l'équipe a un impact *sur l'ADN international de ce produit.*

Il est parfois difficile de s'habituer à certaines habitudes culturelles, approches de communication et attitudes professionnelles, mais cela fait partie du travail et c'est aussi ce qui le rend intéressant au quotidien.

Pourquoi avez-vous rejoint Start it @KBC ?

Start it @KBC me connecte à des personnes que je ne rencontrerais pas autrement. Rejoindre la communauté a été l'une des meilleures décisions que j'ai prises au cours de mon parcours de start-up.

Cela m'a aidé à mieux comprendre l'écosystème dans lequel j'évolue, à rencontrer ses différents acteurs et à faire la transition du milieu universitaire vers la construction d'une organisation commerciale.

