Bonjour,

Nous sommes un trio d'étudiants composé de Tarek, qui poursuit un Master 2 en ingénierie biomédicale à Polytech à l'ULB, Clément, étudiant en Master 2 en design industriel à la Cambre, et Joséphine, étudiante en Master 2 en ingénierie de gestion à Solvay à l'ULB. Nous faisons tous les trois partie du programme TRIAXES+, dont l'objectif est de transformer une simple idée de produit en un prototype préindustriel accompagné d'un plan d'affaires. À terme, notre ambition est de disposer d'éléments suffisamment avancés dans les domaines technique, commercial, juridique et design pour concrétiser notre entreprise autour de notre idée de départ.

Dans le cadre de notre projet de mémoire, nous nous sommes engagés dans la création d'un dispositif tridimensionnel visant à améliorer votre autonomie à domicile. C’est pourquoi, notre objectif principal est d'établir un contact direct avec vous, les potentiels utilisateurs. L'une des principales raisons qui nous ont motivés à choisir cette problématique est de pouvoir collaborer avec une génération souvent sous-estimée.Nous serions ravis de pouvoir vous apporter notre aide à travers notre produit.

Si vous êtes intéressés par l'idée de soutenir un groupe d'étudiants dans leur projet de mémoire, nous vous invitons chaleureusement à nous contacter. Nous prendrons ensuite les dispositions nécessaires pour organiser une rencontre avec vous et recueillir vos précieuses opinions en répondant à nos questions.

Bonne journée

* Tarek Bekouche
* Clément De Cooman
* Joséphine Delvigne

**Contact**

* BEKOUCHE Tarek <Tarek.Bekouche@ulb.be>
* DECOOMAN Clement <clement.decooman@lacambre.be>
* DELVIGNE Joséphine <josephine.delvigne@ulb.be>