

Communiqué de presse

Études de faisabilité 2024 : l'OPI soutient dix entreprises

Plan-les-Ouates, le 27 juin 2024 – La campagne 2024 des *Études de faisabilité OPI* bénéficiera à dix entreprises genevoises. Chacune obtiendra un subside dédié exclusivement au financement de tout ou partie d'une étude de type PoC (Proof of concept), menée avec une haute école du canton.

Les projets sélectionnés ont tout particulièrement retenu l'attention du jury, constitué de représentants de l'OPI, d'UNIGE et de HES Genève. De fait, cette nouvelle volée rassemble autant des sociétés établies que de jeunes PME, dans des domaines aussi divers que la medtech, les énergies renouvelables, la construction, le traitement des eaux, la physique et l'instrumentation scientifique ou les TIC.

Les résultats de ces études, qui ont d'ores et déjà été lancées dans différents centres de compétences de l'HEPIA ou d'UNIGE, sont attendus au plus tard au printemps 2025.

Depuis bientôt 50 ans, l'Office de Promotion des Industries et des Technologies favorise l'échange d'idées et de bonnes pratiques au service de l'innovation. À ce titre, il établit des ponts entre hautes écoles (UNIGE, HES-SO Genève) et acteurs de l'industrie, dans le but de stimuler l'innovation et d'élaborer des projets inédits profitant à l'ensemble de l'économie locale.

Dans le cadre de cette mission, l'OPI lance chaque année un appel à projets. Au terme du processus de sélection, chaque dossier retenu bénéficie d'un subside pouvant atteindre CHF 15 000.-. Les projets soumis doivent s'inscrire dans une démarche d'innovation technologique ou d'usage (produit ou service) ; de même, l'étude de faisabilité doit permettre de franchir un cap et engendrer un projet de plus grande envergure.

Les entreprises et projets sélectionnés pour 2024

Medtech et pharma

- *Giglio Orthopédie SA / HEPIA* - Corset orthopédique avec stimulateur musculaire
- *Louna Regenerative SA / UNIGE* - Stimulation des peptides antimicrobiens
- *Manufacture Module Technologies SA / UNIGE* - Bracelet pour la mesure de la pression artérielle

Énergies renouvelables

- *Autos & Energies Sàrl / HEPIA* - Optimisation de l'efficacité des installations photovoltaïques

Construction et réduction de l'empreinte carbone

- *Soreval SA / HEPIA* - Valorisation des boues de lavage et recyclage des granulats
- *Thomas Jundt Ingénieurs civils SA / HEPIA* - Utilisation des terres d'excavation dans la construction

Traitement des eaux

- *Steimer DS SA / HEPIA* - Pompage des déchets de type « fibres » dans les eaux usées

TIC

- *Dyneo Technologies SA / HEPIA* - Interface pour optimiser l'efficacité des chauffages à distance

Physique et instrumentation scientifique

- *KEP Innovation Center / UNIGE* - Prototype de scintillateur, détection de rayonnements ionisants
- *Metrolab Technology / HEPIA* - Sonde pour magnétomètre

Prochain appel à projet en mars 2025

Les entreprises genevoises de moins de 250 collaborateurs, les chercheurs et les enseignants peuvent soumettre leur dossier - à noter toutefois qu'une société ne peut obtenir un subside que tous les deux ans. Passée cette étape, un entretien est organisé avec le jury qui évalue la dimension innovante du projet.

Afin de connaître les critères d'éligibilité, obtenir le dossier et présenter leur projet en toute confidentialité, les candidats peuvent s'adresser à l'OPI (contact@opi.ch).

À propos de l'OPI - Depuis 1976, l'Office de Promotion des Industries et des technologies est au service des entreprises du secteur industriel genevois : au cœur de l'écosystème de soutien à l'innovation, il anime une communauté dynamique et collaborative où les synergies et les idées novatrices fusionnent.

Fondation de droit privé au bénéfice d'un contrat de prestations conclu avec l'État de Genève, l'OPI apporte un accompagnement stratégique aux entreprises et participe au développement de leurs projets. À cela s'ajoute une activité intensive de promotion et de mises en relations, facilitant les échanges entre mondes économiques, académiques et institutionnels.

Antenne genevoise du programme de coaching en innovation d'affaires platinn (soutenu par les cantons de Suisse occidentale), l'OPI facilite l'accès à des structures intercantionales (AlpICT, CleantechAlps, Micronarc, BioAlps, Alliance) et renforce l'utilisation des outils de soutien à l'innovation mis en place par la Confédération (Innosuisse).

Contact médias

Sébastien Bourqui, responsable communication

T. 076 380 61 59 – E. sebastien.bourqui@opi.ch

Office de Promotion des Industries et des Technologies

Route de la Galaise 34 – 1228 Plan-les-Ouates

T. +41 22 304 40 40 – www.opi.ch