

Communiqué de presse

## **Etudes de faisabilité : l'OPI lance son appel à projets 2023 auprès des PME genevoises**

Plan-les-Ouates, le 1<sup>er</sup> mars 2023 – Pour stimuler l'innovation et favoriser les collaborations entre PME du secteur industriel et hautes écoles genevoises (UNIGE, HES-SO Genève), l'OPI lance son appel à projets 2023. Au terme du processus de sélection, chaque dossier retenu bénéficiera d'un subside pouvant atteindre CHF 15 000.- pour financer tout ou partie d'une étude de faisabilité visant à tester un produit ou un service à fort potentiel innovant.

Entreprises, chercheurs et enseignants peuvent soumettre leur dossier d'ici au 17 avril 2023. Un jury constitué de représentants de l'OPI, d'UNIGE et de HES-SO Genève sera chargé de sélectionner les plus prometteurs et le lancement des études pourra être envisagé dès le mois de mai.

Afin de connaître les critères d'éligibilité, obtenir le dossier et soumettre leur projet en toute confidentialité, les candidats peuvent s'adresser à [contact@opi.ch](mailto:contact@opi.ch).

Parmi ses missions, l'OPI vise à jeter des ponts entre hautes écoles et acteurs de l'industrie, dans le but d'élaborer des projets inédits profitant au tissu économique local. Dans ce contexte, onze études de faisabilité ont été soutenues en 2022 (huit en 2021), dans des domaines aussi divers que le génie civil, le génie mécanique, la pharma, les énergies renouvelables, l'IoT ou l'agronomie.

### **A qui s'adresse l'appel à projets ?**

Le projet doit s'inscrire dans une démarche d'innovation technologique ou d'usage (produit ou service). De même, le subside doit répondre à une étude de type PoC (Proof of concept) et est uniquement destiné à financer tout ou partie du mandat confié à une haute école. De manière générale, l'étude de faisabilité doit permettre de franchir un cap et d'engendrer un projet de plus grande envergure.

Selon les objectifs visés, les études peuvent être confiées par exemple à des équipes d'UNIGE, notamment au Laboratoire de Technologie Avancée, de l'HEPIA et de la HEG. Les entreprises de moins de 250 collaborateurs peuvent se porter candidates - à noter qu'une société ne peut obtenir un subside deux années successives.

### **Procédure**

Passée l'étape du dépôt de dossier (délai au 17 avril), le jury évaluera la dimension innovante des projets (fin avril). Les études des dossiers retenus pourront démarrer dès le mois de mai.

Formulaire et conditions disponibles sous [www.opi.ch/fr/services/etudes-faisabilite](http://www.opi.ch/fr/services/etudes-faisabilite)

## Les entreprises et projets sélectionnés en 2022

La volée 2022 a rassemblé aussi bien des sociétés établies que de jeunes PME.

<i>Génie civil</i>	Dryup Technology SA	protection contre les inondations
	Australp Sàrl	valorisation des mâchefers
	Terrabloc Sàrl	matériaux de construction durables
<i>Génie mécanique</i>	Eskenazi SA	usinage
	MD Tests Sàrl	automatisation
<i>Métaux précieux</i>	Cristal Tech Sàrl	automatisation
<i>Energies renouvelables</i>	Lightwing Solar Sàrl	énergie solaire
	Auto & Energies Sàrl	conception mécanique
<i>Internet des objets (IoT)</i>	Orbiwise SA	mesures et contrôle acoustique
<i>Agronomie</i>	Cercle des Agriculteurs de Genève et environs	
<i>Pharma</i>	Heke Tiss	thérapie cellulaire

---

### ***A 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 leur apporte un accompagnement stratégique et participe au développement de leurs projets. A cela s'ajoute une activité intensive de mise en relations, facilitant les échanges entre entreprises, chercheurs, Hautes Ecoles et acteurs institutionnels. De même, l'OPI est une plateforme de promotion et de formation qui contribue à la dynamique de l'industrie du canton. Fondation de droit privé, il bénéficie d'un contrat de prestations conclu avec l'Etat de Genève.

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](mailto: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](http://www.opi.ch)