



RAPPORT D'ACTIVITÉ
2020

SOMMAIRE

MESSAGE DE LA CONSEILLÈRE D'ÉTAT	3		
MESSAGE DU PRÉSIDENT	4		
MESSAGE DE LA DIRECTRICE	5		
FUSION OPI-GCC	6		
DÉMÉNAGEMENT	6		
		SOUTIEN AUX PME	7
		L'OPI : RÉVÉLATEUR D'AFFAIRES	8
		Mission	
		Écosystème	
		Prestations	
		PLAN COVID	8
		ACTIVITÉS D'ACCOMPAGNEMENT	9
		L'OPI : antenne cantonale du programme platinn	
		COORDINATION DE PROJETS	10
		PROJETS INTERREG	11
		CaDyCo	
		VADEME	
		Echosmile	
		ASSOCIATIONS	12
		GAIN	
		Industrie-Genève	13
		GROUPES DE TRAVAIL COMMUNAUTAIRE (GTC)	14
		Sécurisation des données	
		FORMATION	14
		Programme « Industrie & Économie 4.0 »	
		ACTIVITÉS DE PROMOTION	15
		ÉVÉNEMENTS OPI	16
		PME, comment financer vos projets innovants ?	
		Écoconception : déchet ou ressource ?	
		Webcasts OPI	
		Employabilité	17
		Développer un projet d'innovation avec l'OPI	
		ÉVÉNEMENTS EXTERNES	18
		Prix de l'économie genevoise et prix de l'innovation	
		Adopt a Skill	
		Journée des entreprises	
		Prix RH du numérique suisse	
		Forum économie numérique	
		ACTIONS DE COMMUNICATION	19
		ITW Croisées	
		Dossiers thématiques	
		Focus entreprises	
		Revue de presse sectorielles	
		PLATEFORME DE PROMOTION	20
		alp ict	
		COMPTES 2020	21
		Bilan au 31 décembre 2020	
		Compte d'exploitation 2020	
		LISTE DES AFFILIÉS AU 31 DÉCEMBRE 2020	22
		ORGANES DE GESTION	23
		Conseil de fondation	
		Organe de révision	

MESSAGE DE LA CONSEILLÈRE D'ÉTAT



L'industrie contribue de manière significative à la prospérité du canton de Genève. Ce secteur représente 15% de notre PIB et 60% de nos exportations, en valeur. Avec plus de 1'700 entreprises, dont dépendent quelques 25'000 emplois, le tissu industriel genevois constitue un puissant levier d'innovation.

L'apparition du COVID-19 a fortement éprouvé la faculté de résilience du secteur industriel à Genève. Ce dernier est en effet composé à 96% de petites et de très petites entreprises. Elle abrite donc les acteurs.trices parmi les plus fragilisé.e.s par la crise économique engendrée par la pandémie.

Dans un tel contexte, les conséquences directes et indirectes du coronavirus ont eu pour effet d'accélérer la transition industrielle en cours à Genève. Plus que jamais, les priorités s'articulent autour des transformations technologiques et environnementales. Elles touchent également aux questions relatives à la formation et à l'employabilité.

L'État peut aider le tissu industriel genevois à trouver des réponses face à ces nombreux enjeux d'avenir. Il doit par exemple contribuer à embarquer les entreprises dans la nécessité d'intégrer la transition énergétique aux mutations numériques de leur modèle d'affaires. Ceci, de manière simultanée avec l'intégration d'aspects culturels et organisationnels, portant notamment sur la gestion des données informatiques et l'évolution des métiers.

«
Répondre aux besoins de l'industrie du futur
 »

L'industrie genevoise a toutes les cartes en mains pour se muer en « atelier du futur ». Pour y parvenir, elle peut s'appuyer sur l'Office de Promotion des Industries et des Technologies (OPI), dont la mission est de stimuler, d'accompagner et de soutenir les entreprises dans leurs transitions à venir.

Je me félicite à ce titre de l'arrivée, en juin 2020, de Mme Hélène Gache, en tant que directrice de l'OPI. Son entrée en fonction s'inscrit dans une dynamique de collaboration renforcée avec le département du développement économique (DDE). Les compétences de Mme Gache dans le domaine de la transformation numérique, ainsi que sa sensibilité relative à la transition énergétique et en matière d'employabilité ont par ailleurs déjà permis de consolider la position de l'OPI au sein du tissu entrepreneurial genevois.

Nathalie Fontanet

Conseillère d'État chargée du département des finances et des ressources humaines (DF), ainsi que du département du développement économique (DDE)

MESSAGE DU PRÉSIDENT



La crise du COVID-19 aura mis une grande partie des entreprises industrielles genevoises dans une situation difficile. Il est actuellement compliqué de se projeter dans l'avenir car le quotidien est fait de contraintes et d'incertitudes. La crise liée à la pandémie s'ajoute aux évolutions de marchés en cours qui imposaient déjà des changements souvent importants.

Malgré ce quotidien difficile, nous devons nous préparer afin de pouvoir répondre aux futures attentes du marché. Il est plus que jamais nécessaire d'innover afin d'adapter les produits et services fournis ainsi que les processus sans oublier les modèles d'affaires. Nous pourrions ainsi saisir les opportunités qui vont se présenter dans les prochains mois avec la reprise économique qui est annoncée rapide.

Pour maximiser les chances de succès, je pense que nous devons intensifier les collaborations, que ce soit entre industriels ou avec les hautes écoles et les centres de recherche. La soif d'apprendre et l'augmentation de la formation sont les clés de notre avenir. Nous devons également accélérer la numérisation de nos entreprises pour répondre aux nouvelles demandes et gagner en flexibilité. Soyons plus forts et plus agiles, ensemble.

L'OPI est présent et à notre disposition pour nous accompagner dans ce moment clé. Hélène Gâche et son équipe sont pleinement opérationnels pour nous soutenir avec des projets de coaching, des groupes de travail collaboratifs et des mises en relation avec les hautes écoles en vue de valoriser les innovations développées au sein des instituts. « L'imagination est plus importante que le savoir » a dit Einstein, cultivons-la ensemble avec l'OPI.

L'expérience a montré la résilience des entreprises et des entrepreneurs genevois. Je suis donc certain qu'à nouveau, nous trouverons les bonnes solutions pour passer cette crise et pour ensuite nous développer afin de maintenir une industrie performante à Genève et ainsi développer l'emploi.

Je remercie toute l'équipe de l'OPI pour l'engagement et le travail réalisé durant l'année 2020, effectué de façon efficace malgré les contraintes sanitaires. Ses prestations sont là pour nous aider à trouver les bonnes solutions et pour les mettre en œuvre.

Je vous souhaite pleins succès dans vos projets et me réjouis d'avance de vous revoir.

Ivan Meissner

Directeur général de QMT SUISSE SA
Président de l'OPI

«
*Vis comme si tu devais mourir demain. Apprends
comme si tu devais vivre toujours.*

» **Gandhi**

MESSAGE DE LA DIRECTRICE

Marquant un tournant économique et sociétal, l'année 2020 nous aura plongés sans ménagement dans une réalité avec laquelle il faudra désormais coopérer. Les thèmes portés par la société actuelle et accentués par la crise du COVID-19, sont un reflet des bouleversements en cours au sein des entreprises. Énergétique, numérique, technologique : si de telles transformations avaient déjà été mises en route, le mouvement s'en est trouvé précipité déclenchant une prise de conscience indéniable dans bon nombre de secteurs.

L'agilité et la résilience sont des capacités reconnues des entreprises genevoises. Si 2020 les a mises à rude épreuve, elle ne les aura pas démenties. À mon arrivée, en mai de cette année si particulière, j'ai pu rencontrer un grand nombre de nos affiliés. Selon le domaine d'activité, l'impact de la crise économique c'est plus ou moins fait ressentir. Certains se sont retrouvés en difficulté, se confrontant à des questionnements inédits. J'ai pu aussi découvrir des savoir-faire exceptionnels et une passion inaltérable au sein des organisations. Ainsi ces compétences clés constituent un socle précieux pour pouvoir affronter l'avenir quel qu'il soit.

À l'écoute du terrain, jouissant d'une forte proximité avec le tissu industriel et académique de la région, l'OPI joue un rôle de conseiller et de facilitateur. Son rôle majeur étant d'accompagner les PME dans leurs mutations et leurs développements, il est d'autant plus important en ces temps troublés. Notre structure se remet perpétuellement en question afin d'adapter ses prestations à leurs besoins réels, en phase avec un monde dont l'évolution ne cesse d'étonner.

En 2020, nous avons acté la fusion avec le GCC, déménagé dans de nouveaux locaux, puis en marge de nos services aux entreprises, nous avons créé de nouveaux supports de communication tels que des dossiers thématiques et des interviews croisées. Toutes ces démarches sont autant de signaux invitant à plus d'ouverture et surtout à plus d'innovation.

Dans cette perspective, nous avons parlé de l'employabilité. Abordée par l'OPI dès 2018, cette thématique se révèle être cruciale dans une période délicate qui oscille entre transitions technologiques et maintien des emplois. Ces deux aspects ne sont bien sûr pas contradictoires, bien au contraire. En effet, différents moyens s'offrent à nous pour soutenir l'employabilité. Le « microlearning » en est un. Pour le tester en milieu industriel, nous avons récemment lancé un appel à projet pilote dont les résultats seront restitués fin 2021.

Enfin, il ne peut y avoir innovation sans collaboration. Ne craignons donc pas la coopération ! Plus qu'un néologisme en vogue, cette façon d'aborder les affaires peut se révéler être un véritable atout dans votre stratégie. L'OPI a mis en place plusieurs actions en ce sens. Les GTC (Groupes de Travail Collaboratif) en sont un reflet ; la création de « cluster » comme le GAIN dans l'aéronautique, en est un autre. Nous poursuivons cette démarche avec succès et d'autres regroupements d'intérêts sectoriels sont en voie de création et un nouveau GTC sur la sécurisation des données a d'ores et déjà débuté en mars 2021.

Outre les défis inhérents à toute activité économique, l'évolution inéluctable vers l'industrie 4.0 et la préservation des savoir-faire, l'industrie genevoise vit une époque passionnante où les difficultés d'aujourd'hui peuvent se transformer en opportunités pour demain.

Ainsi, nous abordons 2021 avec optimisme et énergie. Je tiens à remercier les entreprises qui nous font confiance et saluer l'engagement de toute l'équipe de l'OPI dans le contexte singulier de l'année 2020.



Pour ce qui est de l'avenir, il ne s'agit pas de le prévoir, mais de le rendre possible.

» Antoine de Saint-Exupéry



Hélène Gache
Directrice de l'OPI

FUSION GCC-OPI

Avec pour objectifs de renforcer les liens entre le monde académique et le monde industriel, de construire un réseau d'experts multidisciplinaires et de stimuler la créativité pour des projets de collaboration novateurs au bénéfice de l'économie locale, le Geneva Creativity Center (GCC) naît en 2011 d'une volonté commune entre l'Université de Genève, la HES-SO Genève, l'Union Industrielle Genevoise (UIG) et l'OPI.

Neuf ans plus tard, en avril 2020, l'OPI intègre le GCC. Concrétisant la collaboration déjà existante entre les deux entités, cette fusion établit une meilleure transversalité entre les projets du monde académique vers le monde industriel. L'OPI a signé un contrat de prestation avec la HES-SO Genève et l'Université de Genève, reprenant les missions du GCC.

Cette démarche résulte d'une réflexion menée depuis 2019 par le Conseil de fondation de l'OPI et le Conseil du GCC. L'OPI renforce ainsi sa position au sein de l'écosystème genevois de l'innovation et consolide les actions qu'il conduit déjà depuis plus de 40 ans dans le but de soutenir l'industrie genevoise.

DÉMÉNAGEMENT

L'OPI s'est établi dans les espaces modernes et spacieux du récent bâtiment Stellar aux côtés de la FAE et de la Fongit.

Suite à la volonté de l'État de Genève, les trois structures étaient déjà réunies depuis 2012 dans les mêmes locaux également situé à Plan-les-Quates.

Le 16 septembre, Antonio Gambardella directeur de la Fongit, Patrick Schefer directeur de la FAE et Hélène Gache directrice de l'OPI, ont accueilli une cinquantaine d'invités, pour une inauguration diffusée en direct et en 360° suivie par plus de 300 personnes. Chacun s'est exprimé sur les enjeux de ce déménagement précédant l'allocution de Pierre Maudet, conseiller d'État en charge du DDE.

En cette année particulière, ce déménagement est le symbole d'un renforcement des synergies entre les trois entités, du soutien à l'innovation et à l'entrepreneuriat genevois.

Vue aérienne du nouveau bâtiment Stellar, septembre 2020





SOUTIEN AUX PME

L'OPI : RÉVÉLATEUR D'AFFAIRES

L'OPI est une fondation de droit privé fondée en 1976, née d'une volonté du gouvernement genevois de soutenir son industrie. L'OPI fournit des prestations d'accompagnement et de conseils aux PME innovantes actives dans le secteur industriel dans le cadre du dispositif de soutien aux entreprises mis en place par l'État de Genève. Sa mission : stimuler le tissu industriel et technologique du bassin lémanique en fournissant aux entreprises un appui promotionnel, organisationnel et stratégique pour leur permettre d'accélérer le développement de leurs affaires.

L'OPI s'inscrit dans un écosystème solide : la DG DERI, la FAE et la Fongit complètent son action.



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENÈVE

POST TENERIAS LUX

Orienter

DG DERI

Guichet des entreprises



FON

Fondation Genevoise
pour l'Innovation Technologique

GIT

Incuber

Fonds d'amorçage

Valorisation technologique et accélération

Coaching | Innovation technologique

Constitution | Incubation | Hébergement



fae

Facilitateur de financement

Financer

Mandats d'audit

Participations

Avance de trésorerie

Cautionnement | Crédit

Prestations franc fort



opi >>>

industries
technologiques

Accompagner

Conseil en entreprise

Mise en relation qualifiée

Promotion

Lien hautes écoles

PLAN COVID

La mission de l'OPI - qui est d'accompagner le développement des entreprises, de stimuler l'innovation technologique et de renforcer les synergies entre entreprises et hautes écoles - n'a jamais été aussi nécessaire face à la force de la crise sanitaire et économique qui secoue le monde depuis 2020.

Loin d'être une simple mission, c'est le fondement du plan d'action COVID-19 réfléchi et mis en œuvre par l'équipe de l'OPI dès le début de la crise. La mise en place de cette gestion de crise à court, moyen et long-terme, s'est menée conjointement aux efforts de la ville de Genève, du canton de Genève et de la Confédération.

L'OPI tire un bilan positif fin 2020 malgré ce contexte sanitaire et économique complexe. Les collaborateurs de l'OPI ont pu très vite se soutenir mutuellement, partager des renseignements essentiels auprès des entreprises et continuer à interagir avec ces dernières grâce aux outils en ligne et ce dès les premiers jours du confinement.

Dès mars 2020, 8 webcasts ont été réalisés à raison d'un toutes les deux semaines en moyenne, à destination des industries genevoises sur les sujets suivants : la production industrielle en temps

de crise, les défis des sous-traitants horlogers, les ressources humaines en temps de crise, les plateformes en ligne, l'équipe agile en temps de crise, les programmes de financement tels qu'Innosuisse, fusion/rachat d'entreprises, contrôle qualité et sécurisation des données.

Plusieurs prestations ont été par ailleurs proposées aux entreprises, notamment un guide simple et condensé des bonnes pratiques en terme de respect des normes sanitaires, juridiques et financières. Des communications ont été réalisées sur le télétravail, le retour au travail sécurisé et sur l'innovation en temps de crise.

Enfin, un numéro d'appel à disposition des PME a été mis en place.

L'OPI a été créée pour être le « bras armé » des autorités, le porte-parole des entreprises genevoises et une courroie de transmission entre les autorités et les industries. L'équipe est parvenue à démontrer clairement cette mission essentielle, celle d'être un moteur d'actions concrètes.

ACTIVITÉS D'ACCOMPAGNEMENT

L'OPI : antenne cantonale du programme platinn



Le coaching platinn est basé sur les besoins et les défis des PME en matière d'innovation d'affaires.

Il se découpe en quatre services de coaching, chacun ciblant un ensemble de besoins et défis fortement interconnectés.

> Affaires

Augmentation des ventes et/ou des marges ; diversification de l'offre et du modèle d'affaires ; renforcement des relations clients ; validation et la réalisation d'un projet d'innovation d'affaires ; évaluation de la stratégie.

> Coopération

Analyse du potentiel des projets d'innovation ; identification de partenaires potentiels et mise en relation ; accès aux fonds publics de recherche ; montage de projets de coopération (structure, gouvernance, propriété intellectuelle, finance, risques) ; négociation des contrats.

> Organisation

Augmentation de la productivité et des performances; maîtrise des flux et des procédés ; utilisation optimale des ressources (humaines et techniques), digitalisation des activités.

> Finance

Analyse et optimisation de la gestion, évaluation des besoins de financement, préparation des supports et dossiers de financement, élaboration de la stratégie de levée de fonds, identification et analyse des différentes options, négociation.

L'antenne cantonale établit le contact de proximité avec les entreprises, analyse les défis et besoins avec les dirigeants et met l'entreprise en relation avec des coaches ou d'autres prestataires de services.

74 entreprises soutenues

Secteurs économiques*	2020
Technologies de l'information	28
Industrie	14
Technologies propres	9
Autres	23

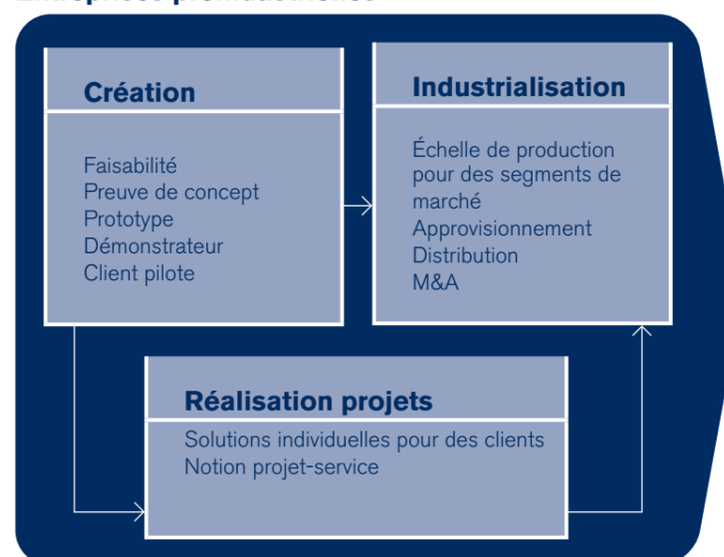
*Dans le système Platinn, les données liées aux secteurs économiques utilisent une autre nomenclature

Domaines d'intervention**	2020
Stratégie et Marketing	35
Finance et investissement	37
Organisation et RH	17
Coopération	39
Multi-domaines	19

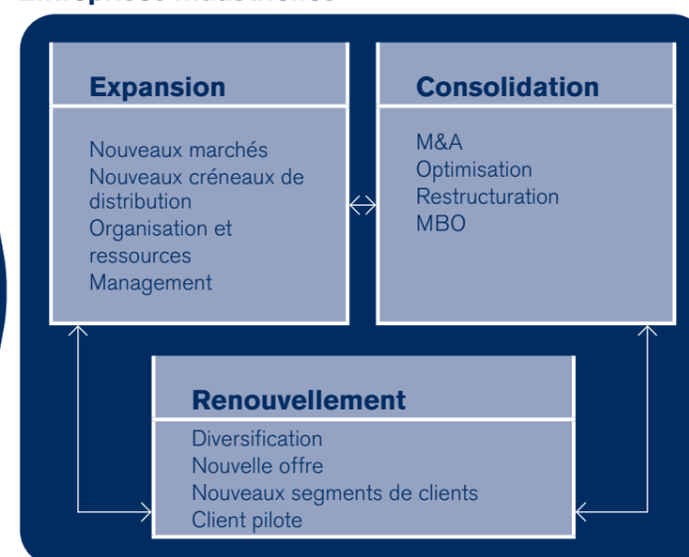
**se réfère au nombre d'actions et non au nombre d'entreprises

Tailles d'entreprises	2020
Micro < 10 employés	57
Petite < 50 employés	15
Moyenne/Grande > 50 employés	2

Entreprises préindustrielles



Entreprises industrielles



Témoignages

« Nous sommes absolument ravis de l'accompagnement platinn ! C'est une évidence et une chance. L'impact de l'accompagnement en termes de performance est indéniable et l'expérience humaine mérite d'être soulignée. La capacité du coach à nous ouvrir de nouveaux horizons nous permet d'explorer des pistes, de prendre de la hauteur, cela crée énormément de richesse en termes de multiplication du potentiel. C'est un excellent travail de coaching qui a suscité chez nous des questionnements qui ont mené à plus d'un moment Eurêka ! »

Antoine Ody

Co-Founder & CEO de STVS SA



COORDINATION DE PROJETS

GTC

GAIN

CaDyCo

Echosmile

Industrie-Genève

VADEME

PROJETS INTERREG



Cartographie dynamique et adaptation collaborative de l'offre de formation en sciences de l'ingénieur des établissements d'enseignement supérieur du territoire transfrontalier.

L'Université Savoie Mont Blanc (USMB), la HES-SO avec son domaine Ingénierie et Architecture et l'institut de formation à distance UniDistance ont décidé de proposer à l'ensemble des acteurs des territoires transfrontaliers (milieux industriels et socio-économiques, établissements de formation, parents et candidats,...) un outil collaboratif de cartographie dynamique de l'offre de formation et d'aide à la décision pour l'évolution et l'adaptation de leurs formations de base et continues aux besoins effectifs des « stakeholders » dans le domaine des sciences de l'ingénieur. Au moment où l'ensemble du tissu socio-économique et in-

dustriel doit faire face à des défis de transformation digitale et de mutations de leurs besoins en termes de compétences de leur personnel qualifié, les établissements veulent améliorer leur connaissance du territoire pour anticiper les évolutions en terme d'emploi et de développement économique et adapter ainsi leur offre de formation initiale et continue à ces changements en tirant parti des informations produites par les réseaux de compétences et d'acteurs présents sur ces territoires.

En tant que partenaire du projet, l'OPI participe à la construction des indicateurs pertinents pour détecter les besoins spécifiques en compétences des entreprises dans le domaine de l'ingénierie et s'assure de la bonne ergonomie de l'outil CaDyCo pour permettre aux PME d'identifier les offres de formation adaptées.



Valorisation des déchets minéraux des bassins genevois et annécien : le projet VADEME vise à développer des innovations par l'intermédiaire de projets collaboratifs entre partenaires publics et privés, au profit du territoire.

L'objectif du projet est de traiter de la gestion des déchets inertes minéraux issus des grands chantiers de développement urbain à l'échelle des territoires sous tension que sont les bassins genevois et annéciens, dans un contexte où chacun est à la recherche de solutions vertueuses et à moindre impact sur l'environnement. Il s'agit de réunir les réseaux d'acteurs concernés, d'augmenter et de structurer les collaborations, pour accroître la part valorisée de ces déchets et favoriser l'émergence d'une économie circulaire de la gestion des déblais-remblais inertes. Le projet VADEME réunit

ainsi des partenaires publics et privés apportant chacun leur expertise et leur connaissance du territoire, et s'appuie sur la participation de territoires pilotes : Annemasse Agglomération, la Communauté de Communes du Genevois, le Grand Annecy et le Canton de Genève.

L'OPI intégrera au projet VADEME, en association avec le bureau NEO-ECO (FR), une analyse financière afin de tester et valider économiquement l'intégration des solutions de re-fertilisation des sols dans le développement d'un modèle d'économie circulaire.

Enfin, l'OPI va jouer son rôle de facilitateur en coordonnant les actions du consortium et en informant les acteurs politiques cantonaux des résultats de ce projet pilote sur la valorisation des déchets inertes d'excavation.



Le Projet Interreg Echosmile est un projet transfrontalier qui réunit des partenaires publics et privés tant du côté genevois que du côté français. Il a pour ambition de repenser le futur de la mobilité de l'agglomération sous l'angle du service et non plus du véhicule.

L'un des objectifs du projet est de développer une offre innovante de mobilité sur les sites d'Archamps et de Plan-les-Ouates. Le développement d'un tel service de mobilité doit avoir du sens pour la collectivité et tous les usages, qu'il s'agisse d'entreprises ou de personnes.

Dans ce contexte, il est crucial de pouvoir identifier correctement les besoins et aspirations des usagers en matière de mobilité. L'enquête auprès des ménages réalisée en 2019 par la commune

de Plan-les-Ouates et les interactions avec les représentants des entreprises et les pouvoirs publics n'ont pas permis d'initier la phase d'expérimentation sur le site de Plan-les-Ouates. L'événement de lancement de la première expérimentation de la navette autonome a cependant eu lieu en septembre 2020 sur le site de ArchParc à Archamps.

Dès lors, la navette a entamé avec succès son expérimentation sur une période de 3 mois. Les premiers éléments qui en ressortent sont encourageants, notamment en termes de fréquentation, de kilomètres parcourus en toute autonomie, et de nombre d'interventions du safety driver.

Actuellement, le projet se concentre sur la dimension transfrontalière et ambitionne de poser les bases de réflexions d'une liaison entre les deux sites d'expérimentation.

Première expérimentation de la navette Echosmile à Archamps, septembre 2020



ASSOCIATIONS

GAIN



Une année de maturité importante pour notre cluster d'entreprise aéronautique GAIN.

L'association Geneva Aero Industry Network (GAIN), coordonnée par l'OPI depuis 2017, a renforcé ses activités en faveur de la coopération d'affaires et d'innovation entre entreprises membres tout au long de l'année 2020.

GAIN tire un bilan positif auprès des 10 membres après trois années de pleine activité. La plateforme affiche, en effet, d'excellents résultats malgré un contexte sanitaire et économique complexe.

Évidemment, le début de l'année 2020 a été marqué par le plus grand cataclysme sanitaire, économique et social de ces dernières décennies. Toutefois, les membres du GAIN ont pu très vite se soutenir mutuellement, partager des renseignements essentiels et continuer à agir grâce aux plateformes en ligne. Par ailleurs, les groupes de travail et événements ont été menés en ligne – notamment les rencontres avec les grands avionneurs. Les visites d'entreprises et la présence sur les salons aéronautiques ont, quant à elles, été suspendues et repoussées.

L'année 2020 a également permis au GAIN de franchir une nouvelle étape déterminante dans la mise en place de projet d'innovation et de coopération. En début d'année, les membres ont souhaité lancer une refonte relativement importante des différents objectifs et projets menés par GAIN. Ainsi, plusieurs groupes de travail ont été lancés notamment le Groupe Qualité (GQ) et le Groupe Affaires (GA). Enfin, GAIN a poursuivi l'objectif qu'il s'est fixé en 2019, à savoir celui de participer

à la mise en place d'une formation aéronautique de qualité et adaptée aux besoins des entreprises et aux exigences du secteur. Les membres ont pris part à une présentation du projet de formation pour mécanicien.ne en maintenance aéronautique a été organisée fin 2020 par le Centre d'Enseignement Professionnel (CEP).

GAIN a également souhaité accueillir deux nouvelles entreprises aéronautiques de pointe basées en Suisse romande et développer ses relations avec le GRPM, Swissmem et RUAG.

Enfin, l'association a travaillé sur les nouveaux visuels qui accompagneront les membres du GAIN dans les années à venir – notamment à travers la mise en ligne prochaine du nouveau site internet. Il a été voulu à l'image de ce qu'est GAIN, une association collaborative, proactive et moderne.

Ces résultats confirment et réconfortent les ambitions du GAIN en tant qu'acteur central et unique de Suisse de l'innovation pour l'industrie aéronautique en accueillant de nouvelles entreprises, en développant des partenariats industriels, en se faisant connaître auprès des grands avionneurs et en accompagnant nos partenaires institutionnels.

Durant les mois à venir, GAIN entend poursuivre différentes actions notamment en continuant de développer ses groupes de travail, mais également en développant des projets d'innovation sur l'hydrogène et les drones avec les organismes académiques de Suisse romande.



Le comité du GAIN lors de son assemblée générale, 24 juin 2020

5'903
visites sur le site **GAIN**
aeroindustry.ch

30 rencontres organisées
dont 5 ateliers
10 entreprises membres
dont 2 nouvelles
3 projets de coopération
d'affaires et d'innovation

Elles ont rejoint le GAIN en 2020

Organisé en présentiel ou virtuellement, le comité du GAIN a rencontré plusieurs entreprises tout au long de l'année et a retenu deux d'entre elles pour une intégration au sein du cluster.

Les nouveaux membres confortent GAIN dans son rôle de pionnier dans l'écosystème de l'innovation suisse en matière d'aéronautique.

Les deux nouveaux membres accueillis par GAIN depuis la dernière assemblée générale sont :

- **Swissport International SA**
Swissport Genève offre des services de maintenance au sol et de fret à l'aéroport de Genève.
- **Rollvis SA**
Rollvis fabrique et commercialise des vis à roulements satellites. La société est spécialisée dans la production de vis à faibles marges de tolérance.

Témoignage

Une année de découvertes surprenantes pour la plateforme Industrie-Genève.

Dans un contexte sanitaire et économique complexe, l'association Industrie-Genève coordonnée par l'OPI, a continué ses actions en faveur de la promotion du tissu industriel genevois, de la formation, des métiers industriels et des innovations au tout au long de l'année 2020.

Depuis 2017, l'OPI s'investit fortement aux côtés des membres fondateurs qui sont l'Union Industrielle Genevoise (UIG), la Chambre de commerce, d'industrie et des services de Genève (CCIG) et la Fondation pour les terrains industriels (FTI), dans une campagne de promotion de l'industrie genevoise. Depuis 2019, celle-ci prend la forme d'une émission thématique mensuelle de 12 minutes diffusée sur Léman Bleu, qui fait découvrir les multiples facettes de l'industrie genevoise. Intitulée #Le Monde de Demain, ce magazine est réalisé en collaboration avec la Direction générale du développement économique, de la recherche et de l'innovation (DG DERI) et alp ict.

Évidemment, le début de l'année 2020 a été marqué par le plus grand cataclysme économique de ces dernières décennies. Voici un récapitulatif de ce qui a été fait dès le début de la crise.

L'OPI a pu très vite s'organiser via vidéo conférences afin de protéger les membres fondateurs et partenaires d'Industrie-Genève.

Pour ce qui est de la pré-production des émissions #Le Monde de Demain diffusées sur Léman Bleu, l'OPI a maintenu toutes les rencontres et les tournages possibles au sein des entreprises genevoises tout en repoussant les autres. En 2020, 12 épisodes ont été diffusés portant sur des thèmes aussi variés que l'industrie aéronautique, les cosmétiques, les technologies virtuelles, la protection des données, l'hydrogène, le chiffrement des données, la valorisation des déchets, l'agroalimentaire, la mobilité ou encore la durabilité dans l'industrie.

Tout au long de l'année, Industrie-Genève a orienté ses activités sur le développement de ses relations avec d'autres entités de promotion économique à Genève, notamment avec alp ict – hébergée à l'OPI - et Pulse, Incubateur HES qui accompagne des projets innovants et de création d'entreprise.

Lors de la deuxième partie de l'année, dans le cadre d'Industrie-Genève, l'OPI a coorganisé en partenariat avec Genie.ch un atelier virtuel sur l'économie de la fonctionnalité et de la coopération (EFC). Cet atelier a proposé à plus de 55 industriels du Grand Genève de réfléchir et travailler sur des solutions réalistes pour les entreprises et la relance verte. Par ailleurs, cet événement s'est appuyé sur le témoignage de dirigeants d'entreprise.

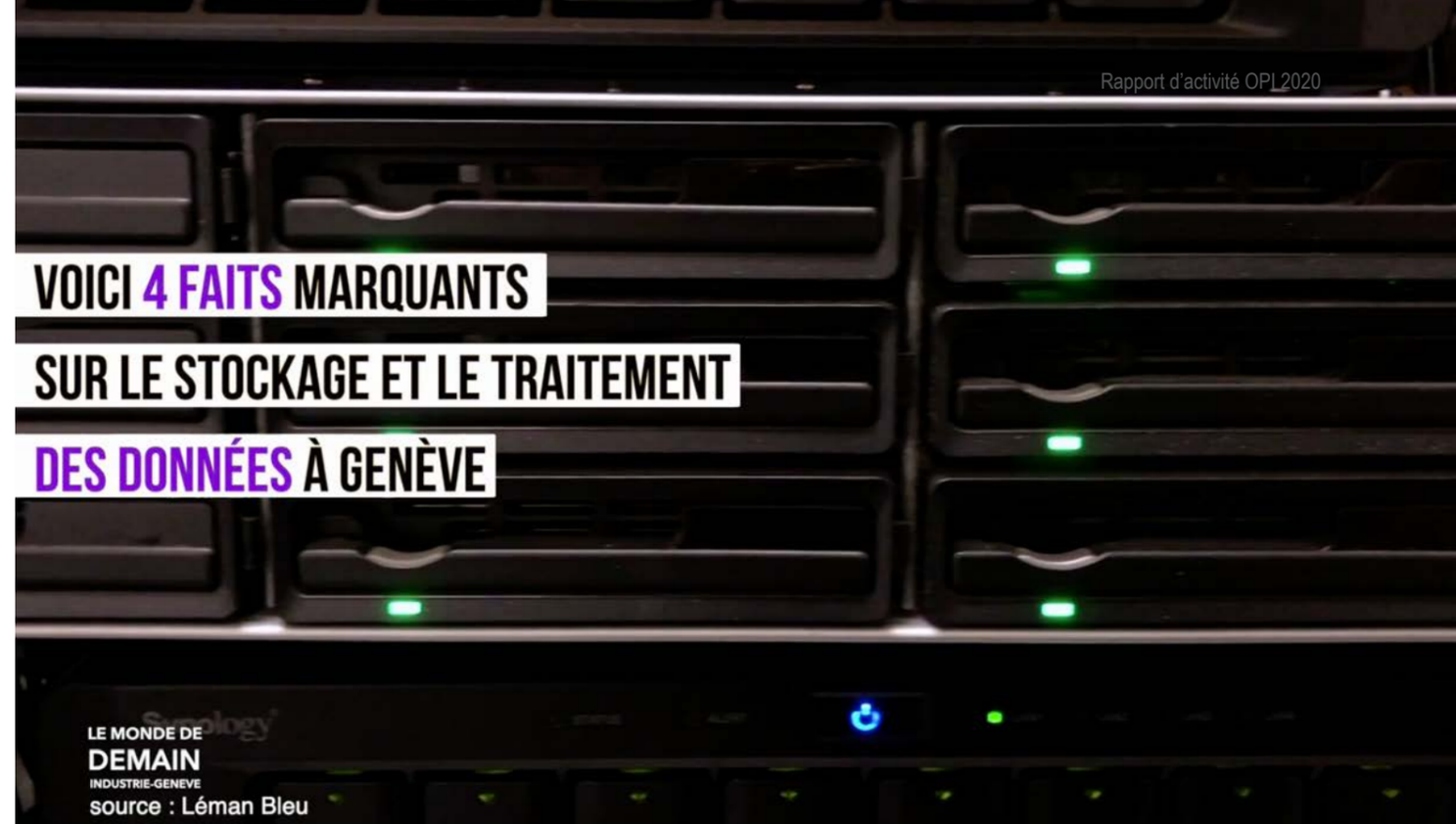
Durant les mois à venir, l'OPI entend poursuivre différentes actions pour Industrie-Genève notamment en continuant de réaliser la pré-production de l'émission #Le Monde de Demain mais également en développant des projets de coopération avec d'autres acteurs du milieu économique genevois.

52'000 followers en moyenne (émissions et réseaux sociaux)

> 40 entreprises genevoises mises à l'honneur

12 thématiques industrielles traitées à travers les émissions #Le Monde de Demain

2 nouvelles collaborations



Teaser de l'émission #Le Monde de Demain « Le voyage des données », novembre 2020



Témoignage

« Reposant sur des partenaires institutionnels fortement engagés, Industrie-Genève a pu, malgré les circonstances particulières, poursuivre la réalisation des émissions #Le Monde de Demain, élargir ses partenariats à d'autres acteurs de la promotion industrielle à Genève et intégrer progressivement les Hautes Ecoles menant des projets d'innovation liés à l'industrie. Le Monde de Demain est véritablement déjà en route au sein des multiples entreprises industrielles du canton ! »

Alexandra Rys
Présidente d'Industrie-Genève
Mars 2021

GROUPE DE TRAVAIL COLLABORATIF (GTC)

Sécurisation des données

Dans la course à la digitalisation, à la dématérialisation, au cloud, la quantité de données numériques disponibles (BigData) ne cesse de s'accroître. La sécurisation des données est une question qui intervient de façon tout à fait récente dans beaucoup d'entreprises. Il s'agit en quelque sorte du revers de la médaille de la transition numérique : on crée de nouveaux outils, et dans la foulée on prend conscience des risques qui y sont liés. La pandémie a aussi fortement révélé les enjeux de la cyber sécurité avec une démultiplication des cyberattaques, jusqu'à trois fois supérieur à l'avant-crise, qui mettent de nombreuses entreprises en péril.

Dans ce contexte, plusieurs acteurs du dispositif de soutien à l'innovation ARI-SO (Association Réseau Innovation - Suisse Occidentale) se sont regroupés pour mettre en place le projet pilote

« GTC – Sécurisation des données » destiné aux PME romandes avec l'objectif d'accompagner les entreprises dans la bonne mise en place d'un dispositif de sécurisation des données et de trouver des solutions adaptées aux moyens organisationnels, financiers et humains.

Ce projet s'inscrit également dans le prolongement du travail de sensibilisation à la cyber sécurité proposé par la plateforme alp ict à travers les événements « Industry Connect » et les publications d'experts promut par les partenaires du projet : l'OPI, Innovaud, platinn, Alliance et Microcity.

Parmi de nombreuses candidatures, une dizaine d'entreprises ont pu être sélectionnées pour participer au programme. Elles se sont réunies en mars 2021 pour le 1er atelier de la série animé par l'expert Olivier Roth, coach platinn.

Une méthode d'apprentissage par l'action (action-learning) sera conduite par Olivier Roth : les participants étudient leurs propres actions avec l'appui d'une « Cyber check list » pour identifier les axes prioritaires, les actions à mettre en place et les outils adaptés. L'aspect collaboratif sera renforcé par le partage d'expériences et de bonnes pratiques exprimés par les entreprises engagées dans le programme.



Présentation de la thématique par Olivier Roth, réalisée par alp ict

FORMATION

Programme « Industrie & Économie 4.0 »

HEPIA et la HEG Genève ont lancé une nouvelle formule du programme de formation « Industrie & Économie 4.0 » qui s'adapte aux entreprises.

L'objectif ? Offrir une série de cours de 1 ou 2 jours, axés sur les outils et les compétences nécessaires à la transformation des métiers et des entreprises face aux défis du XXIe siècle :

- avancées technologiques rapides,
- durabilité écologique et sociale,
- concurrence mondialisée,
- globalisation des cyber-attaques.

L'OPI et la FER Genève sont partenaires de ce programme.





**ACTIVITÉS
DE PROMOTION**

ÉVÉNEMENTS OPI

PME, comment financer vos projets innovants ?

Learn & Lunch | 04.02.20

Cette rencontre a donné l'opportunité aux PME genevoises de découvrir Euresearch et Innosuisse, les deux plus grandes organisations en Suisse spécialisées dans le financement des innovations.

Ainsi, elles ont pu identifier la bonne source de financement puis découvrir comment accroître leurs chances d'obtenir un financement grâce à l'élaboration d'un dossier de demande gagnant.

Les PME ont également eu l'opportunité de programmer un entretien individuel avec un expert en financement Euresearch et de réseauter avec les intervenants lors du lunch qui a suivi.

Intervenants

James Miners (Fongit)
Riccardo Scarinci (Euresearch)
Eva Servoli (Euresearch)

Écoconception : déchet ou ressource ?

Atelier (GCC) | 04.03.20

L'économie circulaire c'est bien plus que du recyclage. Son objectif est de répondre aux besoins primaires (nourriture, eau, habitat, santé, énergie, emploi) en développant et en préservant la richesse et la diversité de la nature.

Elle est un levier de compétitivité pour les entreprises, une source de défis (maîtrise des coûts, changement de modèle, contraintes réglementaires et environnementales) et d'opportunités (nouveaux marchés, innovation, collaboration et compétitivité).

Lors de cet atelier participatif, encore organisé sous la bannière du GCC, les industriels et entrepreneurs, sont venus trouver des solutions innovantes et disruptives à des problématiques concrètes. Ils ont proposé leur défi ou ont travaillé sur un axe prédéfini. Le but étant principalement de sensibiliser le milieu industriel à la thématique de l'économie circulaire.



En plus d'animer les groupes de travail, les intervenants ont présenté l'analyse de cycle de vie et le bilan carbone d'un produit. Ils ont aidé les participants à repenser un produit sous l'angle de la circularité.

Intervenants

Gauthier Delcloy (CO-Objectifs 21)
Jacques Richard (HEPIA)

Webcasts

Conférences et témoignages en ligne | Mars-juin 2020

Au début de la crise, tous les événements ont été annulés. Par ailleurs les entreprises se trouvaient déboussolées et avaient besoin de soutien et de conseils. L'OPI a réagi rapidement et, dans le cadre de son Plan COVID, a mis rapidement en place des événements digitaux, les Webcast, dans l'optique de réunir des industriels pour des échanges et des partages d'expériences. Coaches ou directeurs d'entreprise affiliés à l'OPI : les intervenants se sont succédés toutes les deux semaines afin de s'entraider et de s'inspirer durant cette période délicate.

Toujours dans l'optique d'informer les entreprises, l'OPI a collaboré à un webinaire d'Innosuisse à destination des PME présentant l'offre d'encouragement de l'agence et donnant des conseils sur le dépôt d'une demande. L'OPI a eu l'occasion de parler de son rôle dans l'établissement de liens entre recherche et entreprises.



Dans la même lignée que les Webcasts, les Live-Talk organisés par alp ict donnaient aussi la parole aux entreprises. L'OPI a participé au premier et au dernier LiveTalk en tant que partenaire.

➤ Les défis des sous-traitants horlogers face au COVID-19

Invité

Frédéric Gouverd (Boucledor)

➤ Accompagnement des équipes face à la crise

Invité

Yann Vaucher (Intercom, platinn)

➤ Le télétravail en équipe : outils numériques

Invités

Fabrice Léger (Idéative)

Philippe Lambert (Global Gestion)

➤ Lean Management : accompagner le retour au travail

Invitée

Nathalie Junod (HEG Genève)

➤ M&A : qu'en est-il en temps de crise ?

Invité

Christophe Borer (Nikaia Partners SA)

➤ Réussir le lancement de projets d'innovation avec Innosuisse

Intervenants

Rania Al-Baroudi (OPI)

Marc Pauchard (Innosuisse)

Robert van Kommer (Innosuisse)

Johanne Stettler (Innosuisse)

➤ Adaptation des PME face au COVID-19

Invité

Nicolas Lavarini (Jean Gallay)

➤ Reprise des activités : les nouvelles réalités numériques

Invité

Philippe Lambinet (Cogito Instruments)



Employabilité

Table Ronde d'Experts | 15.10.20

Pour faire face aux nouveaux enjeux de l'économie, les compétences et les métiers au sein des entreprises sont plus que jamais amenés à évoluer. Cette évolution se traduit chez les collaborateurs par l'acquisition de nouvelles compétences nécessaires pour contribuer à la création de valeur pour eux-mêmes, pour l'entreprise et pour la société en général.

Pour l'employeur, les défis sont de savoir recruter les talents, les fidéliser et les faire évoluer au sein de l'entreprise, notamment face à l'apparition de nouveaux métiers.

Afin d'aborder cette thématique de façon pointue et concrète, l'OPI a convié pour cette table ronde quatre experts aux profils variés, aux compétences complémentaires tant sur les plans opérationnels qu'académiques.

Pour la première fois, l'OPI a organisé un événement en « phygital ». La table ronde a été diffusée en direct sur la chaîne YouTube de l'OPI.

Intervenants

Antonio Carriero (Breitling)
Raphaël H. Cohen (GSEM, Université de Genève)
Laetitia Kulak (Global HR Talents)
Antonio Sanchez (SIG)



Développer un projet d'innovation avec l'OPI

Atelier | Semaine mondiale de l'entrepreneuriat | 15.10.20

En novembre, la Semaine mondiale de l'entrepreneuriat réunit chaque année près de 160 pays autour du thème de la création d'entreprise.

Elle est organisée à Genève depuis 2011, à travers la plateforme « Libérez vos idées », par l'Université de Genève, la Direction générale du développement économique, de la recherche et de l'innovation (DG DERI), la FER Genève, la Conférence des Nations-Unies sur le commerce et le développement (UNCTAD), la HES-SO Genève et GENILEM en collaboration avec leurs nombreux partenaires publics et privés ainsi que des associations d'étudiants.

Pour la première fois, l'OPI a pris part à cet événement. La directrice et les chargés de projets en lien avec l'innovation et les hautes écoles ont fait découvrir les activités de promotion et d'accompagnement de l'OPI à travers une présentation de ses différents pôles.

Intervenants

Hélène Gache (OPI)
Jean-Marc Hilfiker (OPI)
Sébastien Kicka (OPI)
Benjamin Morit (OPI)

Panel de la table ronde d'experts « Employabilité », octobre 2020



ÉVÉNEMENTS EXTERNES

Prix de l'économie genevoise et prix de l'innovation

Coorganisation | 22.09.20

Comme chaque année en automne, la CCIG, l'État de Genève et l'OPI ont célébré le tissu économique genevois en récompensant des entreprises méritantes et dynamiques.

Le Prix 2020 de l'innovation a été remis conjointement aux Hôpitaux universitaires de Genève et à Genève-Cliniques, l'association des cliniques privées genevoises, pour leur collaboration exemplaire pendant le pic de la crise sanitaire. Le Prix 2020 de l'économie genevoise a été, quant à lui, décerné symboliquement à l'ensemble des entreprises genevoises pour les féliciter du courage avec lequel elles ont affronté la crise.



Adopt a Skill

Partenariat | 05.10.20

L'OPI était partenaire de l'édition 2020 d'*Adopt a Skill* qui s'est tenue en phygital au FacLab, pôle d'innovation numérique du Centre Universitaire d'Informatique (CUI) de l'Université de Genève.

L'occasion pour plus de cent étudiants des trois institutions partenaires (Université de Genève, Haute école de gestion de Genève - HEG et la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève - HEPIA) de présenter leurs compétences IT aux entreprises et de décrocher le stage de leur rêve.



Journée des entreprises

Participation | 07.10.20

Pour l'édition 2020 de la traditionnelle Journée des entreprises de Plan-les-Ouates, l'OPI était présent afin de rencontrer les industriels de la commune. Il était également représenté par sa directrice Hélène Gache, lors de la table ronde « Conjoncture, organisation, valeurs : demain, quelle vision pour l'économie ? » aux côtés de Sophie Swaton (UNIL) et de Paul Charmillot (Magic Tomato). Économie, formation, nouveaux modèles d'affaires : la discussion fut vaste offrant une vision des enjeux d'aujourd'hui et de demain.



Prix RH du numérique suisse

Partenariat | 19.11.20

Événement de référence de l'écosystème RH suisse, dont l'OPI était l'un des partenaires innovation en 2020, le Prix RH du numérique a pour mission de valoriser les entreprises qui font de la transformation numérique un véritable levier stratégique.

Lors de la cérémonie de remise des prix, qui a eu lieu le 19 novembre en streaming, les entreprises

sélectionnées ont présenté leurs projets puis le jury, composé de représentants de la fonction RH et du monde de l'innovation, a ensuite annoncé les lauréats de chaque catégorie. Ainsi, SBB CFF a remporté le Prix « Entreprises de +400 collaborateurs », Zenhäusern le Prix « PME de -400 collaborateurs » et le Prix du public est revenu à Batmaid.

Forum économie numérique

Partenariat | 20.11.20

La transition numérique au service des PME. Le Forum économie numérique est une plateforme d'échange et de formation pour les PME souhaitant entamer ou développer leur transition numérique.

Suite à une session plénière et à la découverte de cas concrets d'entreprises, les participants ont travaillé la thématique lors d'ateliers à choix.

Cet événement était organisé par la DG DERI en collaboration avec la FER Genève, l'Université de Genève, la Haute école de gestion de Genève (HEG), la Fongit, l'OPI, alp ict et Heidi.news.

ACTIONS DE COMMUNICATION

Interviews croisées



« Quel Design pour Demain », septembre 2020

En 2020, l'OPI a lancé une nouvelle série vidéo : les « ITW croisées ». Le concept ? Provoquer des rencontres inédites entre deux intervenants autour d'une thématique industrielle ou économique. Le but est de mettre en lumière des facettes inédites de l'industrie, de les rendre compréhensible en écoutant les divers angles de vue d'experts dans leurs domaines qu'ils soient entrepreneurs, professeurs, coaches, etc.

Focus entreprises

Réalisée sur demande des entreprises ou à l'initiative de l'OPI, les « Focus entreprises » ont pour objectif de faire découvrir l'univers des PME à travers leurs services ou leurs actualités.

En 2020, l'OPI a interviewé Laurent Brulport, directeur commercial chez QMT SUISSE, qui a parlé

► Quel Design pour Demain Invités

Valérie Ursenbacher (HEAD)
Nicolas Widerrecht (Agenhor)

de la fusion Qualimatest/Saphir, des produits et des activités de la PME, ainsi que de leur dernière innovation.

► QMT SUISSE Invité

Laurent Brulport (QMT SUISSE)

Dossiers thématiques

Suite aux webcasts organisés lors du premier confinement, l'OPI souhaitait poursuivre une approche d'aide et de conseils ludiques et inspirants dans le contexte de la crise sanitaire qui a bouleversé les modes de fonctionnement, la conduite des affaires et la manière de travailler.

C'est ainsi qu'il a rassemblé experts et entreprises autour de sujets qui interpellent les PME d'aujourd'hui, partageant retours d'expériences et avis.

Lancés sous le nom « Ce que le Covid-19 nous apprend », dans le but de répondre aux questions survenues lors de la crise, les dossiers ont abordé des thèmes de la digitalisation (processus organisationnels, outils digitaux, etc.), de la Supply Chain et de l'employabilité (enjeux, obsolescence des compétences, etc.).

Ayant rencontré un vif intérêt, ils se poursuivent en 2021 afin d'aborder non seulement les problématiques apportées par le COVID-19, mais aussi pour traiter des évolutions en cours liées aux évolutions et aux transformations de notre époque.

Revue de presse sectorielles et baromètre de l'industrie

Dans le cadre de sa mission d'information, l'OPI propose depuis 2016 des revues de presse sectorielles ou personnalisées permettant de se tenir au courant des dernières actualités de secteurs phares de l'industrie. De plus, un baromètre de l'industrie genevoise est également disponible afin de connaître, grâce à quelques statistiques, l'état de l'industrie genevoise. Envoyées mensuellement, ces newsletters sont également disponibles sur le site internet de l'OPI.

► Digitalisation (partie 1)

Contributeurs

Pascal Eichenberger (WinBIZ)
Paul Merz (MAJ Digital)

► Digitalisation (partie 2)

Contributeurs

Philippe Lambinet (Cogito Instruments)
Olivier Roth (DPC Data Protection Company)

► Supply Chain

Contributeurs

Antonio Carriero (Breitling)
Robin Kreis (Sparring partner de dirigeants)

► Employabilité (partie 1)

Contributeurs

Sabrina Cohen Dumani (FFPC - Fondation pour la formation professionnelle et continue)
Philippe Dugerdill (consultant indépendant)

Les thèmes des revues de presse

- Industrie 4.0
- Aéronautique
- Horlogerie
- Intelligence artificielle

►► Chiffres-clés

- 48 revues de presse
- 12 baromètres
- 288 articles sélectionnés
- > 3'500 articles lus
- > 600 souscripteurs

PLATEFORME DE PROMOTION

alp ict alp_ict
western
switzerland
digital
cluster

Initiée en 2008, alp ict est la plateforme de promotion des technologies de l'information et du numérique, soutenue par les cantons de Suisse occidentale et le SECO au titre de la Nouvelle Politique Régionale (NPR). Portée par l'OPI et coordonnée par l'ARI-SO (Association Réseau Innovation Suisse occidentale), alp ict s'appuie sur les partenaires du programme et s'entoure également d'un comité d'experts intercantonal.

Agent de liaison entre les entreprises, la R&D, les acteurs institutionnels et financiers, alp ict encourage les synergies dans le domaine ICT, crée de la valeur économique, renforce la capacité d'innovation des PME ainsi que leur transition numérique.

Dans ce cadre, les actions d'alp ict se fondent sur trois piliers :

- Informer : partage d'informations fiables dans le domaine du numérique, au travers d'une communauté d'experts et au moyen de formats attractifs (vidéo, illustration, infographie, podcast) ;
- Connecter : mise en relation qualifiée, organisation et soutien d'événements sur les thématiques essentielles du numérique ;
- Stimuler : mise en place d'ateliers, groupes de réflexion et projets collaboratifs pour aider les PME à relever leurs défis de digitalisation, en s'appuyant sur les dispositifs de soutien à l'innovation en Suisse occidentale.

Parmi les événements phares organisés par alp ict, le format « Industry Connect » offre un partage d'expériences entre pairs sur une thématique numérique ciblée, suivi d'une visite d'entreprise. Ces échanges visent à sensibiliser et équiper les PME afin qu'elles tirent le meilleur parti de la révolution digitale. Ces rencontres sont suivies par un groupe de travail collaboratif.

Avec le contexte sanitaire 2020, alp ict a transformé ses Industry Connect en format hybride ou

intégralement en livestreaming. La plateforme a aussi lancé pour la première fois une série de « Live Talk » sur l'adaptation des PME face au Covid-19 et les nouvelles réalités du numérique : une rencontre en ligne hebdomadaire pour garder le lien avec les entreprises. Chaque jeudi midi, un CEO partageait son expérience et échangeait avec les participants en direct.

Enfin, alp ict entretient et développe des collaborations sur le long-terme avec de nombreuses initiatives et organismes dans le domaine du numérique, sur l'ensemble du territoire de Suisse occidentale, parmi lesquels : Industrie-Genève, Manufacture Thinking, Digital Switzerland, Trust Valley, Swiss Triple Impact, Tech Tour Alpine, IT Valley, MNN, Virtual Switzerland, Projet Interreg IOP, Swiss Mobility Challenge, Digital Arc Hub.

Un réseau officiel soutenu par les 7 cantons de Suisse occidentale et la Confédération depuis 2008

alp ict fait partie d'un programme inter-cantonal de soutien à l'innovation pour les entreprises de Suisse occidentale et développe de fortes synergies avec les partenaires de ce programme : les trois autres plateformes de promotion sectorielle BioAlps (sciences de la vie), CleantechAlps (technologies propres), Micronarc (micro- et nanotechnologies), les organismes de prestations de coaching platin et Alliance, les Promotions économiques et les Antennes cantonales de proximité. alp ict bénéficie également de relations privilégiées avec des instruments nationaux tels que Switzerland Global Enterprise (S-GE), Innosuisse, BaselArea, GGBa, SIP, Enterprise Europe Network (EEN), Euresearch, Swissnex et d'autres. Enfin, alp ict est entouré d'un comité d'experts constitué d'un président et d'un représentant pour chaque canton, qui se réunit plusieurs fois par an. Entrepreneurs, industriels, académiciens, ces passionnés partagent leurs expériences de terrain pour aligner les actions d'alp ict aux besoins de l'écosystème.



Industry Connect « Sécurisation des données pour PME » chez BrainServe, septembre 2020

Chiffres-clés

- 97 entreprises et organisations ont bénéficié des actions de la plateforme, avec plus de 90 mises en relation qualifiées
- 56 événements d'envergure régionale, nationale ou internationale ont été soutenus par alp ict en tant qu'organisateur, modérateur, sponsor, partenaire ou promoteur
- 98 articles publiés sur le site internet et relayés via newsletter et réseaux sociaux
- 40 vidéos réalisées (interview, take-away, aftermovie, boîte à questions)
- 10 contributeurs proposent des articles de fond sur des thématiques ICT ciblées
- 14'000 abonnés aux réseaux alp ict, avec une croissance moyenne de 10% par année

Événements principaux de 2020

- **Geneva Blockchain Congress** (GE)
- **Swiss Cyber Security Days** (FR)
Organisation d'un espace innovation
- **10 « Live Talks »** (GE, VD, NE, FR, VS, JU, BE)
Adaptation des PME face à la crise et les nouvelles réalités numériques
- **Digital Health Connect** (VS)
- **Prix Industrial Shapers** (GE)
- **Industry Connect** (VD)
Sécurisation des données pour PME chez BrainServe
- **Festival Transfo - Le numérique pour la planète** (GE)
- **Industry Connect** (GE)
Sécurisation des données pour PME chez HPE
- **Digital Days** (NE)
3 tables rondes : Blockchain, Protection de nos vies numériques, Impact environnemental de la digitalisation
- **Smart City Day** (VD)
- **Prix RH Numérique Suisse** (VD)
- **Forum Économie Numérique** (GE)
- **FORWARD** (VD)
Ma PME dans 5 ans

Témoignages

COMPTES 2020

Bilan au 31 décembre 2020

	2020 (CHF)	2019 (CHF)
ACTIF		
Actifs circulants		
Liquidités	-	10 175,35
Caisse centralisée de l'État de Genève	126 683,35	-
Débiteurs	28 213,80	57 047,59
- Provision perte s/débiteurs	(3 231,00)	(19 450,50)
Compte de régularisation actif	17 484,75	146 545,55
Total des actifs circulants	169 150,90	194 317,99
Actifs immobilisés		
Immobilisations corporelles	465 196,62	459 344,16
Fonds d'amortissement immobilisations corporelles	(437 526,42)	(414 150,14)
Total des actifs immobilisés	27 670,20	45 194,02
TOTAL DE L'ACTIF	196 821,10	239 512,01
PASSIF		
Capitaux étrangers à court terme		
Caisse centralisés de l'État de Genève	-	76 612,67
Créanciers et dettes fournisseurs	21 313,60	89 152,01
Compte courant plateforme	-	36 483,30
Compte de régularisation passif	44 400,00	15 606,23
Total des capitaux étrangers à court terme	65 713,60	217 854,21
Capitaux étrangers à long terme		
Part de la subvention non dépensée à restituer à l'échéance du contrat	6 889,60	(67,85)
Total subvention non dépensée	6 889,60	(67,85)
Total des fonds étrangers	72 603,20	217 786,36
Capital des fonds affectés	28 245,21	(195,63)
Capital de la fondation		
Capital de la fondation	40 000,00	40 000,00
Part des subventions non dépensées	35 303,85	(18 090,56)
Résultat de l'exercice	20 668,84	11,84
Total des fonds propres	95 972,69	21 921,28
TOTAL DU PASSIF	196 821,10	239 512,01

Compte d'exploitation 2020

	2020 (CHF)	2019 (CHF)
PRODUITS		
Subventions reçues	1 632 910,00	1 342 910,00
Produits des cotisations des affiliés	129 600,00	129 500,00
Produits de promotions générales	15 000,00	39 832,70
Mandats	495 302,56	549 043,32
Produits de prestations fournies	67 950,10	117 830,50
TOTAL DES PRODUITS	2 340 762,66	2 179 116,52
CHARGES		
Frais de personnel	1 490 581,51	1 373 639,30
Loyer, énergies et frais d'entretien	180 286,44	172 485,40
Coûts de prestations	85 238,65	147 439,39
Activités plateformes alp ict / GCC	255 314,75	276 302,22
Amortissements mobiliers	23 376,28	22 070,45
Frais administratifs	112 043,00	73 478,55
Autres charges d'exploitation	63 058,14	107 503,15
TOTAL DES CHARGES	2 209 898,77	2 172 918,46
RÉSULTAT D'EXPLOITATION	130 863,89	6 198,06
Produits financiers	1 055,70	1 224,85
Charges financières	(931,31)	(811,94)
RÉSULTAT FINANCIER	124,39	412,91
Charges exceptionnelles	(74 989,00)	0,00
RÉSULTAT EXCEPTIONNEL	(74 989,00)	0,00
RÉSULTAT AVANT VARIATION DU CAPITAL DES FONDS	55 999,28	6 610,97
Attribution résultat projet alp ict	(28 440,84)	(6 563,60)
RÉSULTAT ANNUEL avant allocations au capital de la fondation	27 558,44	47,37
Subventions non dépensées à restituer à l'échéance du contrat (25%)	6 889,60	35,53
RÉSULTAT DE L'EXERCICE APRÈS RÉPARTITION	20 668,84	11,84

LISTE DES AFFILIÉS

au 31 décembre 2020

A

Aéroport International de Genève
ABB Power Grids Sécheron SA
Accès Personnel SA
Adecco Ressources Humaines SA
Agenhor SA
Agentil SA
AIM Services SA
Alliance-EPFL
ALTAIR Consulting, Tinguely
Anteis SA
Aprotec SA
Ascor SA

B

Bacardi-Martini B.V., Amsterdam, succursale de Meyrin
Balestratic SA
Boost Academy Switzerland Sàrl
Boucledor SA
Bugnion SA

C

Caran D'Ache SA
CFH Centre de formation dans le domaine de l'horlogerie Sàrl
Challenge Optimum SA
Chambre arabo-suisse du commerce et de l'Industrie
Chambre de Commerce et d'Industrie France-Suisse
Chambre de Commerce Suisse-Chine
Chambre de Commerce, d'industrie et des services de Genève
Citec Ingénieurs Conseils SA
Cogito Instruments SA
Contexa SA

D

Devillard
DFI Service SA

E

Ecoservices SA
ELCA Informatique SA
ESM École de Management SA
Établissements publics pour l'intégration EPI
ExeLOP SA

F

Fédération genevoise des métiers du bâtiment (FMB)
Fondation genevoise pour l'innovation technologique (FONGIT)
Fondation pour la formation des adultes (IFAGE)
Franck Muller Watchland SA

G

Gepy-Papaux SA
GESO Groupement Électronique de Suisse Occidentale
GF Machining Solutions Management SA
GIT SA
Global Gestion Sàrl
Griffes Consulting SA
Groupement Romand de l'Informatique
Guggenheim & Associés SA

H

Helicar Wash SA
HES-SO Direction Genève
Hewlett-Packard (Suisse) Sàrl
Human Asset SA

I

IBM (Suisse) SA
Idéative Sàrl
IE Industrial Engineering Zürich, succursale de Nyon
IEM SA Ingénierie Électronique & Monétique
Ilem SA
Interface Entreprises - État de Genève - DIP
Itecor Suisse SA, Genève

J

Jaeger & Bosshard SA

K

Kugler Bimétal SA
Kyos Sàrl

L

Lem International SA
Lemsys SA
Lumatec SA
Lysoft SA

M

Mathys SA
Mécatest
Meroz Ressorts SA
MTF Quadra SA
Multi Personnel SA

N

Niklaus LNI SA
NovImmune SA

O

OK Job SA
Olivier Vaucher SA
OmniScience SA
OPAGE
Orbiwise SA

P

Papirec SA
PCA Services
PeopleWeek SA
Performance Delevopment Partners
PI Management Sàrl
Ports Fracs et Entrepôts de Genève SA
PRO Entreprise Sociale Privée
Procab Studio SA
Procadres International (Suisse) Sàrl
Proexpo
PSiDEO SA

Q

QMT SUISSE SA

R

Radix Technologies SA
Randstad (Schweiz) AG
Rapp Technique du Bâtiment SA
Réalise
Retripa SA
Rollvis SA

S

Safe Host SA
Salon International des Inventions de Genève
Saunier SA
Sedin SA
Selba SA
Serbeco SA
Services Industriels de Genève
SGS M-Scan SA
Soft-Finance SA
Speno International SA
SPG Intercity Geneva SA
SQLI Suisse SA
Surcotec SA
Switzerland Global Entreprise
Syvaco Sàrl

T

Tapania Communication
TECAS SA
Transports Publics Genevois (TPG)
TVP Solar

U

Université de Fribourg - iimt
Université de Genève (DIP)

Z

Zanetti Ingénieurs-Conseils

ORGANES DE GESTION

Conseil de fondation

Pour l'État de Genève

M. Daniel LOEFFLER

Secrétaire général adjoint
Secrétariat général du Département du
développement économique (DDE)

Pour l'Union Industrielle Genevoise (UIG)

M. Simon SIGGEN

Vice-Président des Opérations de Lem SA
Président de l'UIG

M. Nicolas AUNE

Secrétaire Général de l'UIG

Trésorier

Pour la Chambre de commerce, d'industrie et des services de Genève (CCIG)

M. Vincent SUBILIA

Directeur de la CCIG

Mme Alexandra RYS

Directrice communication de la CCIG

Pour les industries

M. Ivan MEISSNER

Directeur général de QMT SUISSE SA

Président

M. Michel BALESTRA

Directeur de Balestrafic SA

Vice-président

M. Jean-Luc FAVRE

Administrateur d'IEM SA

Pour l'Université de Genève

M. Didier RABOUD

Secrétaire général du rectorat de
l'Université de Genève

Pour la HES-SO Genève

M. François ABBÉ-DECARROUX

Directeur général de la HES-SO Genève

Pour l'Office de Promotion des Industries et des Technologies

Mme Rania AL-BAROUDI

Directrice ad interim (jusqu'à mai 2020)

Mme Hélène GACHE

Directrice (dès juin 2020)

Organe de révision

ALBER & ROLLE

Experts-comptables Associés SA

(dès 2020)



Office de Promotion des Industries et des Technologies

Route de la Galaise 34
1228 Plan-les-Ouates

+41 22 304 40 40
contact@opi.ch
opi.ch



Avec le soutien de :

