



TABLE DES MATIERES

Introduction
Vie associative
Développement et partenariats
Promotion et communications
Conclusion
Annexes

Communautique vise l'avènement d'une société libre et démocratique qui valorise l'inclusion et où les technologies de l'information et des communications sont au service des diverses dimensions de la vie et de la participation citoyenne.



























La mission de Communautique est de soutenir la participation citoyenne en favorisant la maîtrise de l'information, l'appropriation des technologies de l'information et des communications et la contribution à leur développement, prenant ancrage dans des valeurs d'émancipation, d'épanouissement et d'engagement individuels et collectifs.

Offrir les moyens d'innovation et de

NOS QUATRE PRIORITÉS STRATÉGIQUES

Communautique œuvre à la démocratisation de l'accès aux technologies de l'information et des communications et à leur appropriation dans une perspective de développement économique, culturel et social. La nature de ses actions se concentre sur 4 axes d'intervention : l'économie, l'éducation, la fabrication numérique et l'inclusion numérique, à travers 4 chantiers d'activités. Pour assurer pleinement sa mission d'appui au développement de la démocratie ainsi qu'à la diminution des diverses exclusions sociales, Communautique intervient depuis 24 ans au Québec pour faire en sorte que les citoyennes et citoyens soient parties prenantes des développe-

ments des dispositifs et dynamiques

du territoire numérique.





2024 On bâtit en plein vol!

Mince équilibre que celui de chercher ancrage dans la réalité du territoire, du quotidien, tout en se laissant porter par la force de nos rêves, à imaginer des lendemains créatifs, solidaires, vivants. C'est un état d'être qui incarne bien Communautique, notre organisme qui s'apprête à célébrer en 2025, son 25e anniversaire, alors que Monique Chartrand, sa directrice générale nous annonce qu'elle prendra sa retraite après 22 ans au service non seulement de Communautique, mais bien plus, de toute une société.

Un défi de taille se présente, celui de la transition de direction, et l'année de Communautique sera bien marquée par ce changement. Car Monique a façonné Communautique, lui a donné son âme, sa raison d'être avec courage et audace, en vraie disruptrice de l'ordre établi, non sans le défi permanent de faire autrement, d'innover en explorant toujours la dernière technologie à laquelle le citoyen doit avoir accès, se l'approprier, et surtout en imaginant cette nouvelle culture apprenante, qui nous rend tous plus autonomes, plus émancipés comme société, à Montréal et au-delà de nos frontières. Allons-y, rêvons ensemble!

25 ans c'est une génération dans le cours de la vie humaine mais aussi de toute une société. Quand on pense aux années 2000, l'année de création de Communautique, le monde faisait face au bug de l'an 2000, l'effondrement annoncé du système informatique mondial qui a occupé nos esprits et nous a mis devant un inconnu insaisissable à l'époque, car l'internet et la technologie qui le supportait était une affaire d'experts. Le citoyen commun était loin de saisir son ampleur, bien que le tout s'est avéré un non événement opérationnel, il a toutefois été révélateur de sa grande importance comme outil d'accès à l'information et à la fois des limites de son accessibilité à une certaine couche de la société.

De là, l'importance de Communautique, qui dès ses débuts, est portée par sa mission de contrer l'exclusion sociale liée aux technologies en favorisant l'appropriation sociale et démocratique des TIC par les groupes communautaires et les citoyens.

Elle a été et demeure aujourd'hui, un acteur engagé dans cette démocratisation de l'accès aux technologies pour tous, autant par l'accès aux équipements, qu'à la formation, sans oublier son rôle politique dans l'écriture et la défense publique de mémoires pour l'avancement inaliénable de ces droits auprès des gouvernements et des décideurs.

Toute une feuille de route pour Communautique. De l'internet et son apprentissage à travers le temps, des programmes de formation légendaires, CNJ et PING!, à la découverte et à l'appropriation des fab labs comme lieu premier de pratique, de prototypage de nos rêves citoyens. Elle ouvre le premier fab lab au Canada en 2012, pour plus tard contribuer à la création de Fab Labs Québec. On rêve aujourd'hui au Réseau des Fab Labs Communautaires. En 2014, elle s'intéresse à la communauté des Fab City, l'initiative globale Fab City qui agit comme infrastructure mondiale et source de connaissances pour la transformation de notre façon de travailler, de vivre, d'interagir et d'évoluer dans les villes. En 2021, Montréal se joint au mouvement, comme projet d'économie régénérative, qui contribue à la transition écologique, l'inclusion sociale, la mobilité durable et l'aménagement du territoire avec la vision de la biorégion. Fab City Montréal devient le cadre de développement de nouveaux espaces qui offrent à toutes et tous la capacité d'explorer des modes de production et de consommation innovants.

Toujours avide de nouveaux défis, à l'aube de son 25e anniversaire, Communautique a embrassé l'IA. Alors que l'intelligence artificielle est désormais présente dans notre quotidien, comment la faire citoyenne? C'est dans cette optique que Communautique a invité l'Obvia, l'Observatoire international sur les impacts sociétaux de l'IA et du numérique, à se joindre à son initiative afin de réaliser une démarche de consultation sur la perspective citoyenne du déploiement de l'IA dans les services publics. Ce projet, qui se poursuit en 2025, se déploie en grand apprentissage collectif, main dans la main avec nos alliés, dans la pratique de l'innovation sociale, du cercle pour accueillir les citoyens et imaginer ensemble une intégration inclusive et ouverte de l'IA.

Dans la suite de l'engagement international de Communautique, nous avons participé en août 2024, dans le cadre du Fab City Summit Yucatán 2024, au Mexique à plusieurs activités dont l'organisation conjointe avec les Fab City du Brésil, de l'atelier de co-design, Convening the Fab City of the Americas for closer collaboration. Nous avons poursuivi les discussions entamées lors du Campus Fab City Montréal tenu en 2023, dont la proposition de réaliser la Biennale Fab City Amériques et d'avancer la diffusion du Livre Blanc 2023. Nous continuerons nos échanges dans le cadre de la participation de l'Initiative Fab City à la COP30 au Brésil, en novembre 2025.

Enfin, l'année 2024 s'est bien inscrite pour Communautique comme une année de transition, à l'instar du contexte mondial des crises climatiques et de la biodiversité sans écarter celle de la sphère politique, ou la démocratie perd des plumes et les inégalités sociales, économiques et environnementales se multiplient. Le temps est à l'adaptation et bien plus.

Pour Communautique qui a accueilli, au mois de juin, Guillaume LaBarre comme son nouveau directeur général, le temps est au renouveau, à la transformation car c'est un grand changement pour l'organisation, pour les humains que nous sommes. Ce n'est pas une mince affaire après toutes ses années. Il est temps de nous accueillir et d'accueillir l'autre, de faire ensemble. C'est le temps d'embrasser le changement dans ce qu'il a d'inconnu, d'inconfortable, d'incontournable. Le temps seul nous permettra sagement d'émerger avec force, grâce et créativité.

Nous nous serons réinventé et notre communauté avec. J'en suis convaincue. En cherchant notre Nord, Communautique en sortira enrichie, forte pour continuer à expérimenter, à pratiquer le changement qu'elle rêve pour la société ici et ailleurs.

Je remercie du fond du cœur Monique pour sa force et sa vision, pour son regard, sa capacité de rêver, pour son amitié.

J'accueille avec autant de reconnaissance, Guillaume qui a pris le bâton de la direction avec courage et confiance.

Je remercie notre équipe, avec le CA, nous vous accompagnons dans cette transformation.

Je remercie les membres du CA qui avec clarté et présence ont soutenu Communautique.

Je remercie tous nos membres, amis, collaborateurs, qui ont marché avec nous depuis ce temps, depuis le début.

Avec gratitude,

Proprettoridoson

Raquel Peñalosa Présidente

Ce rapport annuel illustre une année riche en projets et collaborations qui renforcent notre engagement envers une transformation numérique durable et inclusive. Avec un retour marqué sur les scènes locale, nationale et internationale, nous avons exploré des thèmes d'actualité comme l'économie circulaire, la justice climatique, l'intelligence artificielle éthique et la production numérique distribuée. Nos nouvelles initiatives de formation et nos partenariats stratégiques renforcent notre mission en élargissant notre impact et en enrichissant la littératie numérique de toutes et tous. Ce rapport témoigne de notre évolution continue, marquant un jalon important alors que nous célébrons aujourd'hui nos 25 ans d'existence.

> LA NATURE DE CES ACTIVITÉS REPOSE SUR 4 AXES D'INTERVENTION :

de laboratoires d'innovation ouverte, d'initiatives de recherche et développement de modèles économiques durables et d'opportunités d'emplois dans le domaine des TIC.

de formation continue reconnu par le ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur et agréé par le Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

LA FABRICATION NUMÉRIQUE, ayant ouvert le 1er Fab Lab au Canada, cofondé la Coopérative de solidarité Fab Labs Québec, accompagnant leur essor, contribuant à la création d'un réseau pancanadien, accueillant la formation Fab Academy, Fabricademy et le Master in Design for Distributed Innovation (MDDI)

L'INCLUSION NUMÉRIQUE, en intervenan depuis 25 ans au Québec pour faire en sorte que les citoyens soient parties pronantes des développements des dispositifs et dynamiques du territoire

VIE ASSOCIATIVE

Communautique est une organisation dynamique qui rassemble les forces vives d'un vaste écosystème attaché aux valeurs de démocratie, d'inclusion sociale et aux pratiques des biens communs. C'est pourquoi la participation à la vie associative et au processus décisionnel de l'ensemble de ses parties prenantes est au cœur de sa vitalité. Elle permet à l'organisme de demeurer agile et innovant, d'agir dans un contexte local et international, et de fonctionner de manière collaborative.

MEMBRES

En 2023-2024, Communautique comptait 58 membres, dont 23 membres personnes morales et 35 membres individuels. C'est grâce à son enracinement dans son milieu qu'il répond aux besoins des communautés, qu'il bâtit des réseaux de solidarité et d'appui. Cette vitalité de l'organisation témoigne de l'intérêt de la population pour les chantiers mis de l'avant par Communautique autour des moyens d'innovation mis à la disposition des citoyennes et citoyens et des organisations.

L'Assemblée générale annuelle des membres a permis de réunir 30 membres, 5 membres de l'équipe et 6 invitées qui ont assisté à l'élection du conseil d'administration et au retour sur les activités de l'année 2022-2023. L'assemblée a été suivie de l'atelier d'appropriation : « Imaginons l'IA citoyenne ».

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Le conseil d'administration de Communautique, formé de sept membres, exerce un rôle d'orientation et de positionnement. Les membres du conseil d'administration sont présentés en annexe. Cette année, cinq (5) réunions du conseil d'administration ont eu lieu, et le comité exécutif, composé de trois (3) membres, s'est réuni à six (6) reprises.

NOMINATION DU DIRECTEUR GÉNÉRAL

En juin 2024, Communautique annonce la nomination de Guillaume LaBarre en tant que nouveau directeur général. M. LaBarre, fort d'une expérience significative dans le domaine de la gestion d'organismes sans but lucratif (OSBL), apportera une nouvelle vision et un leadership renouvelé à Communautique. Cette nomination marque une étape importante pour l'organisme alors qu'il continue d'élargir son impact et de répondre aux besoins changeants de la communauté.

Cette nomination intervient alors que la directrice générale actuelle, madame Monique Chartrand, annonce sa retraite après près de 22 ans de service dévoué. Sous sa direction, Communautique a connu une croissance remarquable et a établi des initiatives phares qui ont profondément influencé l'accès aux technologies à travers le Québec.

L'UQAM DÉCERNE UN DOCTORAT HONORIFIQUE À MONIQUE CHARTRAND

Monique Chartrand s'est vu décerner un doctorat honoris causa par la Faculté de communication de l'UQÀM pour sa contribution à la démocratisation des technologies de l'information et des communications.

À la direction de Communautique depuis 2002, elle a lancé des projets comme PING! pour offrir des formations gratuites à Internet. Elle a piloté des programmes de stages pour la relève et a participé à des recherches sur l'inclusion numérique. Pionnière des Fab Labs au Canada, elle a contribué à fonder échofab, le Fab Lab de Communautique et les réseaux Fab Labs Québec et Fab Labs Nation. Elle remporte avec succès, la venue de la rencontre internationale des Fab Labs, le FAB16 Montréal. Elle initie le mouvement Fab City au Québec et remporte la venue du Fab City Summit, dans le sillon du FAB16, sur le thème Fabriquer les Communs, en 2021. Elle co-organise par la suite le Campus Fab City à la rencontre des Amériques en 2023.



DÉVELOPPEMENT ET PARTENARIATS

Depuis quelques années, Communautique compose avec de nombreux avancements dans les politiques numériques à tous les paliers gouvernementaux. Nos actions visent la création des conditions et des outils favorables à l'appropriation et au développement des technologies et évoluent dans ce contexte de transformations. Sans compter qu'en parallèle les défis de société sont marqués par l'impact même des nouvelles technologies et les défis en matière d'environnement.

Au cours de la dernière année, nos efforts ont été consacrés au renforcement d'activités stratégiques. Nous avons poursuivi et amplifié des initiatives déjà bien établies en matière de développement de compétences numériques et d'accès aux espaces de création et de fabrication numérique. D'autre part, nous avons continué à poser les bases de développements qui nous permettent de nous engager dans le mouvement mondial des Fab City, qui met à l'échelle l'impact des Fab Labs sur la société, pour être plus inclusive et plus durable.

Entre développement et partenariats, ce volet de notre action contribue à positionner Communautique comme le Hub d'innovation ouverte dédié à l'apprentissage, la collaboration, la recherche et l'expérimentation en innovation sociale et technologique qui s'active à travers trois principaux chantiers.

CHANTIER ÉDUCATION

Fort de son expérience andragogique dans les domaines de l'innovation ouverte et du numérique, Communautique propose son panel de formations, reconnu par le Ministère de l'Éducation et agréé par le Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

AUX ORGANISATIONS

FORMATION EN INNOVATION NUMÉRIQUE

Communautique propose un panel de 35 formations, dont 29 sont également offertes en mode virtuel, disponibles en français et en anglais. Des formations sur mesure sont également offertes. Un programme de 10 de ces formations est offert en version niveau initiation, aux stagiaires du programme Compétences numériques pour les jeunes.

LA PERSPECTIVE CITOYENNE SUR LE DÉPLOIEMENT D'UNE IA RESPONSABLE ET DE CONFIANCE DANS LES SERVICES DURI IC

Le projet de recherche/consultation en partenariat avec l'Observatoire international sur les impacts sociétaux de l'IA et du numérique (Obvia) permettra, au début de l'année 2025, de réaliser une démarche de consultation sur la perspective citoyenne du déploiement de l'IA dans les services publics. L'objectif de ce projet est de proposer et d'ouvrir un espace de dialogue constructif et démocratique avec les citoyennes et les citoyens sur l'utilisation de l'IA au sein des services gouvernementaux et de favoriser l'appropriation des enjeux d'IA et du numérique.

MIEUX COMMUNIQUER À L'ÈRE DU NUMÉRIQUE POUR LES PERSONNES PROCHES AIDANTES

société de gestion pour le soutien aux proches aidants, Communautique a offert des formations et de l'accompagnement auprès de deux organismes.

9 participant.e.s, réparti.e.s dans deux groupes, ont participé à la formation de mise à niveau d'utilisation d'Internet.

11 participant.e.s, réparti.e.s dans deux groupes, ont participé à la formation d'un service de conférence à distance.

Dans le cadre de son entente avec l'Appui,

10 participant.e.s, réparti.e.s dans deux groupes, ont complété la formation à une plateforme de création d'outils de communication.

8 participant.e.s ont reçu un accompagnement technique. Les deux organismes ont également participé à deux ateliers de rétroactions et répondu à un sondage qui démontre leur grande satisfaction.

EN EMPLOYABILITÉ

COMPÉTENCES NUMÉRIQUES POUR LES JEUNES

Communautique offre le programme Compétences numériques pour les jeunes (CNJ) au Québec.

Au cours de la dernière année, 50 jeunes âgés entre 15 et 30 ans, diplômé.e.s postsecondaires depuis peu et sans emploi ont bénéficié de cette expérience de travail jumelée à une formation sur les compétences numériques.

70% des jeunes ayant complété leur stage dans l'année sont en emploi après le stage, 69% sont embauché.e.s par l'organisation d'accueil de stage (OAS) après le stage, 52% sont des femmes et 16% sont issu.e.s d'un groupe racialisé. Ces stages ont été effectués dans 34 organisations qui ont bénéficié de cet apport en talents, 44% en OBNL et 56% en PME.

Le programme met ainsi en contact des jeunes diplômés postsecondaires sousemployés avec de petites entreprises et des organismes sans but lucratif, où ils peuvent utiliser les compétences acquises durant leurs études et les appliquer dans un milieu professionnel.

AUPRÈS DE LA POPULATION

PING! FORMATION GRATUITE À INTERNET

PING! une offre de formation à l'Internet vise à améliorer les compétences numériques des personnes en situation de pauvreté et plus particulièrement des aînés. Cette offre de formation, inscrite dans le cadre du Plan d'action gouvernemental pour l'inclusion économique et la participation sociale du ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale, est déployée depuis 2018 pour rejoindre des personnes au sein des 17 régions administratives du Québec

En 2023-2024, en partenariat avec 50 organismes communautaires, le projet a permis d'offrir 817 formations rejoignant 884 personnes dans 9 régions : Montréal, Laval, Montérégie, Laurentides, Bas-Saint-Laurent, Nord-du-Québec, Capitale-Nationale, Chaudières-Appalaches et Estrie. Le projet ayant également reçu un soutien de la Fondation Mirella et Lino Saputo, a permis de former 516 personnes aînées et personnes handicapées. Le projet se poursuivra au cours des cinq prochaines années, inscrit dans le nouveau Plan d'action gouvernemental pour lutter contre la pauvreté et l'exclusion sociale.



CHANTIER FABRICATION NUMÉRIQUE

Communautique anime depuis 2011 une série d'initiatives et de projets pour développer la fabrication numérique et les Fab Labs au Québec et au Canada. Nous rêvons d'activer ici une « Fab Labs Nation », un pays doté d'infrastructures de fabrication numérique durables et avancées transformant complètement le mode de recherche, d'innovation et de production industrielle.

échofab

échofab est un atelier multidisciplinaire favorisant l'émergence de collaborations entre les usagers, le partage et l'échange des connaissances et des idées, ainsi que le développement de projets individuels et/ou collectifs.

Cette année a permis à nouveau de développer et d'offrir de nouvelles formations, dans le cadre de la collaboration avec le Conseil des métiers d'art du Québec, sur la création de couleurs bio, sur le design d'outils et de gabarits personnalisés, et, dans le cadre du parcours écoresponsable, sur la création de matières FAIR (Findable, Accessible, Interoperable, Reusable).

échofab a accueilli une équipe étudiante du département de génie mécanique de l'Université McGill autour du défi des chaussures de la biodiversité, en collaboration avec Terra Perma! Également, il a accueilli Alfonso Tarrazona, membre de Terra Perma, pour un projet de couture dans le cadre de la réfection d'une roulotte Airstream des années 60!

Des collaborations ont également pris place dans le cadre d'un premier événement de « Swap & Sew Playdate » avec Growing A.R.C., qui encourage les gens à réimaginer la tradition et la consommation, et guide les participant.e.s dans l'échange et la remise à neuf de pièces de leur garde-robe pour leur donner une nouvelle vie. échofab a accueilli par la suite en résidence Growing A.R.C. et Montloup, fabricant de tissus écologiques, pour expérimenter avec les fibres cultivées par Growing A.R.C..

L'année a également permis de poursuivre le développement du prototype du projet Canari vers une version manufacturable. L'accompagnement d'entreprises a aussi permis d'expérimenter l'usage du mycélium comme biomatière.

Une première collaboration avec une étudiante de l'École de physiothérapie et d'ergothérapie de l'Université McGill a permis de développer un prototype de boîtier convivial pour couvrir un capteur portable utilisé comme technologie d'assistance.

27 ateliers 512 participant.e.s
34 formations 145 participant.e.s
44 présentations interactives 279 participant.e.s
Fab Academy 1 participante
MDDI 1 participante
6 visites 49 participant.e.s



11 ANS ET MOINS (1%) 12-15 ANS (57%) 16-24 ANS (4%) 25-34 ANS (5%) 35-49 ANS (14%) 50 ANS ET PLUS (1%) TOUS ÂGES (18%)

ATELIERS ÉCHOFAB

- Lower Canada College de Montréal
- · Léo Van de Concertation Saint-Léonard
- Ateliers de création et fabrication numérique dans le cadre du cours d'informatique et créativité auprès des élèves du programme d'adaptation scolaire de l'École secondaire La Voie

FORMATIONS ÉCHOFAB

- · Conseil des Métiers d'Art du Québec
- · Compétences numériques pour les jeunes
- École secondaire La Voie
- MRC Roussillon

MÉTIERS D'AVENIR INSPIRÉS DU FAB LAB

Le projet Métiers d'avenir inspirés du Fab Lab, offert dans les écoles des Premières Nations et Inuit, est issu d'une collaboration du Comité consultatif des Premières Nations et Inuit relatif au marché du travail et de Communautique, avec le soutien des Services éducatifs du Conseil en éducation des Premières Nations et de l'Institut Tshakapesh. Le projet est soutenu par le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie par l'entremise du programme NovaScience.

Le projet se décline à travers des présentations interactives en ligne abordant les thématiques suivantes :

- Découverte du domaine du moulage, de la préhistoire à l'impression 3D
- · Introduction au design
- Ouverture sur l'univers du textile et de la mode
- Initiation au monde de l'électronique, des signaux aux circuits



CHANTIER FAB CITY

Communautique anime la création d'un chantier métropolitain d'expérimentations vers la Fab City. Nous souhaitons que ce chantier permette l'émergence d'un écosystème d'acteurs engagés vers cet objectif et une variété d'initiatives concrètes liées à l'objectif de la Fab City.

Fab City Montréal a participé à titre de finaliste comme « Coup de cœur du public » aux Prix initiatives circulaires! (octobre 2023).

LE RÉSEAU FAB CITY MONTRÉAL

Le Réseau Fab City Montréal entend positionner Montréal comme chef de file du mouvement Fab City par la création d'un réseau de Fab Labs communautaires. Un réseau pour faire grandir les personnes et les organisations, créativement, économiquement et socialement et augmenter la résilience des communautés face aux perturbations économiques et écologiques.

Cette initiative émergente entend contribuer à valoriser la sensibilisation et l'engagement social en matière de changements climatiques et de résilience urbaine, en favorisant l'implication citoyenne. Les Fab Labs comme tiers lieu citoyen de quartier sont la matérialisation d'une vision audacieuse de l'avenir : des modes de conception et de production des objets matériels; du partage des compétences et des connaissances; du développement des compétences et des habiletés de « makers ».

Ce projet de création d'un réseau de Fab Labs communautaires vient répondre à un besoin de développer ces espaces en contexte communautaire. De fait, très peu d'ateliers de fabrication numérique sont actuellement présents en contexte communautaire au Québec, et aucune structure de mutualisation dédiée à leurs pratiques spécifiques n'existe.

L'action communautaire est une action collective fondée sur des valeurs de solidarité, de démocratie, d'équité et d'autonomie. Elle s'inscrit essentiellement dans une finalité de développement social et s'incarne dans des organismes qui visent l'amélioration du tissu social et des conditions de vie ainsi que le développement de potentiels individuels et collectifs.

Le Réseau Fab City Montréal entend contribuer à la promotion de l'innovation et de l'inclusion sociale, de l'entrepreneuriat et de la production locale. Ces espaces peuvent être des vecteurs de changement social et économique, en offrant des ressources, de la formation et du soutien pour les citoyennes et citoyens, tout en renforçant l'écosystème socio-économique local. La fabrication numérique n'est pas qu'un moyen de construire un objet, mais un outil pour faire grandir les personnes au sein d'une communauté, créativement, économiquement et socialement et d'augmenter la résilience des communautés face aux perturbations socio-économiques et écologiques.

MASTER EN DESIGN POUR L'INNOVATION DISTRIBUÉE (MDDI)

Le Master en design pour l'innovation distribuée (MDDI) est un programme d'apprentissage distribué axé sur l'intersection du design, de la technologie, des écosystèmes et des communautés pour améliorer le bien-être interespèces. Le MDDI est un écosystème de recherche et d'innovation pour les professionnels de la création, les entrepreneurs, les décideurs et les agents du changement qui souhaitent apporter des réponses concrètes à la crise climatique, à l'injustice sociale et à la perte de biodiversité, en reliant une communauté mondiale d'acteurs du changement avec les innovateurs locaux afin de relever des défis complexes.

Le programme combine l'apprentissage en ligne et en personne afin d'aider les innovateurs à acquérir les compétences sociales et techniques nécessaires pour développer des projets ayant un impact positif sur leurs propres communautés et visant un changement transformationnel mesurable vers une conscience planétaire.

En tant que programme distribué, les étudiant.e.s du MDDI expérimentent un mélange de séminaires en ligne avec des mentorats en personne et la production de prototypes physiques dans leurs nœuds locaux. Le programme est organisé et reconnu par l'Institut d'architecture avancée de Catalogne et la Fab City Foundation. Communautique, en tant que nœud local, a accueilli cette année Olivia Horge, designer de processus chez Percolab Coop.

PROMOTION ET COMMUNICATIONS

Au cœur de la mission de Communautique, la promotion pour que les citoyennes et citoyens québécois soient parties prenantes des développements des dispositifs et dynamiques du territoire numérique, constitue un défi de taille. La diversité des publics cibles, allant des citoyennes et citoyens de 7 à 107 ans, des organisations, institutions, aux acteurs politiques et économiques en passant par notre écosystème de proximité, nous amène à diversifier les façons d'atteindre ces différents publics et d'être présent plus largement auprès des communautés des différentes régions du Québec.

Au cours des dernières années, notre principal objectif peut se résumer ainsi : rapprocher les technologies et les ressources de fabrication numérique des générations futures d'entrepreneurs, de dirigeants, de scientifiques et de citoyens qui ont besoin des espaces, des communautés d'apprentissage et des ressources nécessaires pour donner vie à leurs aspirations.

Pour ce faire, en 2023-2024, nous avons concentré nos énergies sur l'animation de nos médias sociaux et la création de contenus principalement en lien avec le mouvement Fab City au Québec.

DIFFUSION

Communiqué: Les métiers d'avenir inspirés du Fab Lab font écho auprès des Premières Nations et Inuit (octobre <u>2023).</u> Communiqué: Communautique annonce la nomination de Guillaume LaBarre en tant que nouveau directeur général (juin 2024).

Repris dans Le lien Multimédia (juin 2024).

Médias sociaux : Communautique est fier d'avoir obtenu l'appui de Synergie Montréal, une initiative propulsée par PME MTL Est-de-l'Île qui soutient les organisations dans la mise en œuvre de diverses stratégies d'économie circulaire, pour récupérer 470 cloisons de distanciation de Loto-Québec afin de réemployer les matériaux dans de nouveaux projets d'échofab et du réseau des Fab Labs du Québec.

3 billets de blogue inspirants sur le site Fab City Montréal 12 infolettres du mouvement Fab City au Québec 4 capsules vidéos des masterclass Métiers d'avenir inspirés du Fab Lab

CONFÉRENCES - REPRÉSENTATIONS

Raquel Peñalosa, présidente de Communautique, a participé à titre de :

- co-organisatrice de l'atelier de co-design, Fab City Americas, au Fab City Summit Yucatan 2024, Mexico (août 2024).
- panéliste au Forum immobilier organisé par la SDC District Central, (février 2024).
- panéliste au First Canadian Living Labs Summit, (novembre 2023).

Annie Ferlatte, coordonnatrice en écodesign stratégique à Communautique est intervenue à titre de :

- · membre du Fab City Collective.
- modératrice du panel Round Table for the Meta Global Collaboration et panéliste du Final Panel for Moderator dans le cadre du Fab City Summit Yucatán, (août 2024).
- experte dans le comité production pour le projet de la feuille de route pour la transition vers une économie circulaire de la société québécoise du Réseau de recherche en économie circulaire du Québec (RRECQ), (avril, mai et juin 2024).
- invitée à titre de représentante de la cellule montréalaise au programme de Maîtrise en design pour l'innovation distribuée (MDDI) lors de la première session du FAB Month: 10 years of the Fab City Global Initiative, organisée par la Fab Foundation, (avril 2024).
- participante au Groupe de travail : Building Territorial Innovation Ecosystems, au Forum d'affaires Canada-Italie sur l'intelligence artificielle, (novembre 2023).

Raquel et Annie, co-facilitent, avec Carolina Marini : co-fondatrice de l'Instituto Fab Lab Brasil et Letícia Falcão : Chief Operating Officer du Fab Lab Recife et coordonnatrice du « Movimento Mulheres Makers », l'atelier Convening the Fab Cities of the Americas For Closer Collaboration Workshop, dans le cadre du Fab City Summit Yucatán, (août 2024).

Phonesavanh Thongsouksanoumane et Martin Van Den Borre, administratrice et administrateur de Communautique, présentent la conférence: Fabriquer les communs: des Fab Labs au Fab City, du Colloque Politique des communs, avenues de recherche et projets de société au nom du CRITIC - Collectif de recherche sur les initiatives, transformations et institutions des Communs, dans le cadre du 91e Congrès de l'Acfas, (mai 2024).

CONFÉRENCES - REPRÉSENTATIONS (suite)

Martin Van Den Borre, administrateur de Communautique, assure la représentation auprès de la Fédération pour une renaissance manufacturière

Annik Lepage, chargée de projet, et Claude Gillet, chargé de projet, participent à la consultation sur la thématique éducation et formation, de Mme Chantal Rouleau, ministre responsable de la Solidarité sociale et de l'Action communautaire, dans le cadre des travaux d'élaboration du quatrième plan d'action gouvernemental en matière de lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale.

Martin Van Den Borre, à titre de responsable du mouvement Fab City au Québec, à Communautique, anime un atelier sur l'utilisation durable et responsable des nouvelles technologies au Global Innovation Coop Summit, (septembre 2023).

Aurélie Nguyen, chargée de projet, assure la tenue d'un kiosque au Rassemblement technologique du Conseil Éducation des Premières Nations, pour présenter le projet Métiers d'avenir inspirés du Fab Lab, (septembre 2023).

REVUE MÉDIA

PODCAST : Guillaume LaBarre expose sa vision pour Communautique

Félix Poncelet-Marsan Le lien multimédia (août 2024)

Guillaume LaBarre veut faire rayonner davantage Communautique

Sophie Bernard, Le lien multimédia (août 2024)

Après 22 ans à la tête de Communautique, Monique Chartrand prend une retraite bien méritée

Sophie Bernard, Le lien multimédia (juin 2024) Un projet du FabLab Ahuntsic prend son envol!

Site web Tak Design (juin 2024)

Désormais possible d'évaluer la qualité de l'air dans sa maison avec une invention citoyenne

reportage d'Emmanuel Leroux-Nega sur Noovo Info, (juin 2024)

Adopteriez-vous ce joli canari qui teste la qualité de l'air que vous respirez?

Louis-Philippe Messier, Journal de Montréal, (juin 2024)

Le banc de quartier, lauréat du 3° prix du Fab City Award 2023

Calendrier de l'avent du CSMO-ÉSAC, (décembre 2023)

RECONNAISSANCE

Métiers d'avenir inspirés du Fab Lab

« The session went SO well for the kids. It was so fun for the students, and they enjoyed interacting with your educators over Zoom. I was really impressed with their engagement and the interesting conversations the educators had with the students », Kathleen Caissie, enseignante à l'École Jaanimmarik.

Programme Compétences numériques pour les jeunes

« Le programme m'a permis d'acquérir des compétences qui ne m'ont pas été apprises à l'école, telles que la cueillette et l'analyse de statistiques liées aux réseaux sociaux, les bases du SEO ou le maintien d'un site web, et qui, autrement, auraient pu être difficile à acquérir dans un milieu qui peut parfois être réticent à l'idée d'embaucher des juniors (surtout dans le contexte économique actuel). Ce sont des compétences qui pourront être récupérées dans la plupart des postes que j'occuperai plus tard et qui faciliteront mon entrée dans le milieu du marketing et de la production. Comme l'équipe n'était constituée que de moi et de la mentore, la plupart du temps, j'ai appris à développer mon autonomie et ma capacité à prendre des décisions par moi-même, ce qui est un atout indispensable sur le marché du travail.»,

Naomi Urquhart-Ledoux, Agente de marketing numérique, Allia (Femmes du cinéma, de la télévision et des médias numériques).

Conseil des Métiers d'art du Québec

« J'ai passé une superbe journée (encore une fois!) au Fab Lab avec Annie. Cela m'a permis de bien avancer dans ma recherche quant aux biomatériaux, et de débloquer un défi technique que je rencontrais pour un projet en cours. Merci infiniment! », Andrée Bélanger.

Programme Ping

« C'est le premier cours individuel auquel je participais en informatique et cela m'a redonné espoir que j'y arriverais un jour et que je pourrais comprendre ce qui était incompréhensible pour moi jusqu'à maintenant. Je sors de mon illectronisme et j'ai maintenant envie d'apprendre et de m'améliorer. Tomy G. a un réel talent de pédagogue et que dire de sa patience et de son grand respect! Ce cours individuel m'a propulsé et fait avancer rapidement tout en respectant mon rythme. Pour les adultes vieillissants dont je fais maintenant partie cela correspond à des besoins réels : cet accompagnement personnalisé répond davantage à la concentration qui diminue, à la mémoire qui s'évapore doucement, au besoin de sécurité dans un contexte ou tout change et surtout en informatique puisque cela va tellement vite!!!! En présence de Tomy G. toute question est valable et répondue avec clarté et professionnalisme. J'ai très hâte à mon deuxième cours individuel. ». Anonyme.

ÉVÉNEMENTS 2023-2024

Cette année, Communautique a contribué à l'organisation d'événements, partie essentielle à l'animation de prospective qui le caractérise et à la concertation des acteurs.

12 août 2024

Atelier Convening the Fab Cities of the Americas For Closer Collaboration Workshop, dans le cadre du Fab City Summit

12 avril 2024

En collaboration avec l'Association BUG, accueil de la délégation de Rennes Métropole : Mme Nathalie Appéré, maire de Rennes et Présidente de Rennes Ville et Métropole, ainsi que les élus et la délégation institutionnelle rennaise qui l'accompagnent, avec la participation de Mme Raquel Peñalosa, présidente de Communautique, Mme Emilie Thuillier, mairesse de l'arrondissement d'Ahuntsic-Cartierville et membre du comité exécutif de la Ville de Montréal, Mme Julie Roy, conseillère de la Ville, arrondissement Ahuntsic-Cartierville, Mme Alia Hassan-Cournol, conseillère associée au développement économique, au commerce et au design à la Ville de Montréal et Conseillère de la Ville, arrondissement Mercier-Hochelaga-Maisonneuve, et Mme Hélène Veilleux, directrice générale de la SDC District Central.

26 janvier 2024

AGA de Communautique suivie de l'atelier d'appropriation : « Imaginons l'IA citoyenne ».

19 septembre 2023

Dans le cadre de La Semaine de la Mode de Montréal, et en périphérie de la formation « 2D3D Création de couleurs bio », le Conseil des Métiers d'art du Québec invite à visiter échofab.

Communautique soutient et collabore à la promotion de diverses initiatives de partenaires. En 2023-2024, nous avons ainsi contribué, entre autres, aux activités et événements suivants :

- Fab City Summit Yucatán, (août 2024)
- FAB24 Mexico FABRICATING EQUITY, (août 2024).
- Al in Design à l'Université de Montréal : Cette série de conférences donne un aperçu de l'utilisation, de l'intégration et des défis de l'IA dans les domaines de la conception, (mars 2024).
- Assemblée générale annuelle de la Coopérative de solidarité Fab Labs Québec, (mars 2024).
- Fab City Round Table: How to Form a Consortium, (février 2024).
- Fab City Round Table: Fab City Spotlight on LATAM: Sustainable, Regenerative, ans Self-Sufficient Living through Local Production and Global Connections, (novembre 2023).
- Hackathon « Réparer Parcoursup? », organisé par l'Association BUG de Rennes, (octobre 2023).
- Changements climatiques et souveraineté alimentaire, dans le cadre de la conférence Adaptation Futures, organisée par l'AQOCI, le CECI, le SIE, SOCODEVI et SUCO, (septembre 2023).

MEMBERSHIPS ET COLLABORATIONS

Communautique collabore, ou contribue à titre de membre, aux activités des organisations suivantes :

- AloT Canada
- Association internationale des Fab Labs
- CAD MicroSolutions
- Centre de documentation sur l'éducation des adultes et la condition Industrie des systèmes électroniques du Québec (ISEQ) féminine (CDÉACF)
- Chambre de commerce de l'Est de Montréal
- Chambre de commerce du Montréal métropolitain
- Chantier de l'économie sociale
- Concertation Montréal
- Conseil d'économie sociale de l'Île de Montréal (CÉSÎM)
- Conseil des relations internationales de Montréal (CORIM)
- DigiFab Alliance
- European Network of Living Labs (ENoLL)

- Coopérative de solidarité Fab Labs Québec
- Fab Foundation
- Fab City Foundation
- Institut de coopération pour l'éducation des adultes (ICÉA)
- North American Digital Fabrication Alliance
- Organisation d'internautes du North American Regional At-Large Organization (NARALO) de l'Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN)
- · Remix biens communs
- Réseau des Ruches d'art
- SDC District Central
- Télécommunautés Canada

Alors que s'achève cette année marquée par des avancées significatives, Communautique se prépare à un moment historique : le lancement, en janvier 2025, des festivités entourant notre 25e anniversaire. Ce jalon symbolise plus qu'un simple passage du temps. Il incarne un quart de siècle de contributions soutenues à l'inclusion numérique, à l'innovation ouverte et à la transformation de notre société pour qu'elle soit plus démocratique, équitable et résiliente. Les réalisations de 2023-2024, qu'il s'agisse du rayonnement international du mouvement Fab City, de la formation de milliers de citoyennes et citoyens ou encore des partenariats stratégiques forgés, reflètent l'essence de notre mission : placer les technologies au service des personnes et des communautés.

Cette année a également marqué une transition clé pour notre organisation avec le passage du flambeau au poste de direction générale. Nous saluons le départ de Monique Chartrand, qui, après 22 années d'un leadership visionnaire, a laissé une empreinte indélébile sur Communautique. Son engagement et ses réalisations ont solidement ancré notre mission dans le paysage québécois et international. Aujourd'hui, l'équipe entière est investie à poursuivre cette mission et insuffler une vision renouvelée à l'organisation. Le 25e anniversaire ne sera pas seulement une occasion de célébrer nos succès, mais également un tremplin pour imaginer l'avenir. Plus que jamais, nous réaffirmons notre engagement à accompagner les citoyennes et citoyens dans leur appropriation des outils numériques, à soutenir l'émergence de modèles économiques durables et à bâtir des

Nous remercions nos membres, nos partenaires, notre équipe et toutes celles et ceux qui ont soutenu Communautique tout au long de ce parcours. Ensemble, nous tournons notre regard vers l'avenir avec la ferme conviction que l'innovation sociale et numérique est une clé pour construire un monde meilleur. À toutes et à tous, nous vous donnons rendez-vous pour les festivités du 25e, qui marqueront le début d'un nouveau chapitre prometteur pour Communautique.

communautés inclusives et innovantes.

APPUIS FINANCIERS ET CONTRIBUTIONS

Communautique peut réaliser ses actions grâce aux appuis suivants :

Monsieur François Legault, premier ministre du Québec

Monsieur Éric Caire, ministre de la Cybersécurité et du Numérique

Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Ministère de l'Éducation du Québec

Emploi Québec, Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale du

Ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie

Ministère des Relations internationales et de la Francophonie

Ville de Montréal

Comité consultatif des Premières Nations et Inuit relatif au marché du travail

Conseil en éducation des Premières Nations

Agence Dickle Creative Inc

Réseau d'investissement social du Québec (RISQ)

PME MTL Centre-Ouest

LA GRANDE ÉQUIPE DE COMMUNAUTIQUE EN 2023-2024

Conseil d'administration

Raquel Peñalosa, présidente
Philippe Leclerc, vice-président
Daniel Tassé, secrétaire-trésorier
Phonesavanh Thongsouksanoumane, administratrice
Vincent Hamelle, administrateur
Colleen Lashuk, administratrice
Martin Van Den Borre, administrateur

Personne

Monique Chartrand, directrice générale
Guillaume LaBarre, directeur général
Norberto Lara, directeur des finances et administration
François Auclair, coordonnateur en Fab Lab
Annie Ferlatte, coordonnatrice en écodesign stratégique
Guillaume Pelletier, concepteur Web
Marie-Chantale Dion, chargée de projet
Claude Gillet, chargé de projet
Adrien Crépeau, formateur
Aurélie Nguyen, chargée de projet
Maxime Depasse, chargé de projet
Annik Lepage, chargée de projet
Tomy Girard, formateur
Katherine Macnaughton-Osler, formatrice
Thorayya Elmeguenni, formatrice
Nancie Giroud, formatrice

Un grand merci à nos personnes-ressources

Michel Bélanger, président/CEO Les Alchimistes Conseils

Stéphanie Bossé, Coop Percolab

André DesRochers, ébéniste

Robert Dumontet, chargé d'affaires

Laura Espiau Guarner, consultante internationale, durabilité urbaine

Vincent Hamelle, Coop Nitaskinan

Alejandro Jiménez, réalisateur et concepteur

Marie-France Kech, artiste de la matière et des traditions

Moana Lebel, experte en biomimétisme

Marie Rousseau Écoprocessus

Lucas Tisné, designer industriel

Chercheurs associés

Alain Ambrosi, designer et producteur de projets interculturels,

Geoffroi Garon-Épaule, doctorant, au PhD en communication, Laboratoire de communautique appliquée de l'UQÀM

Chercheurs invités

Pierre-Léonard Harvey, chercheur en communication, innovation e appropriation technologique

Pierrot Péladeau, évaluation sociale de systèmes d'information

Un immense merci à nos contributrices et contributeurs

Louise Carrier Michel Ferlatte André Théberge

Ce rapport a été réalisé grâce à la collaboration de l'équipe et du conseil d'administration de Communautique pour la rédaction.

Mise en page : Marie-Chantale Dion





