

## Table des matières

Accueil.....	2
Hub de nouvelles.....	5
Détail de nouvelle.....	8
Hub de services.....	27
Détail de service.....	28
Équipe.....	31
À propos.....	36
Histoire.....	41
FAQ.....	43
Erreur 404.....	44

# Accueil

[Accueil - Architecture sans frontières Québec \(asf-quebec.org\)](http://asf-quebec.org)

Ce site a été réalisé à des fins entièrement pédagogiques.  
Visiter le site officiel d'Architecture sans frontières Québec

À propos

Nouvelles

Services

Histoire

FAQ

Contribuez

## Un catalogue d'aménagement dédié à l'itinérance

Consultez le catalogue d'aménagement « Architecture + itinérance : pratiques inclusives pour une ville solidaire », une ressource conçue pour stimuler l'innovation dans les projets destinés aux personnes en situation d'itinérance.

[En savoir plus](#)

## En 2023, ASFQ célèbre son 15e anniversaire !

En plus de s'offrir un logo et un slogan spécialement conçus pour l'occasion, l'organisme soulignera cet anniversaire important avec différentes activités durant l'année.

[En savoir plus](#)

## Une architecture hors de l'ordinaire...

Un développement humain, équitable et durable est impossible sans l'architecture. C'est pourquoi ASFQ œuvre avec les communautés depuis 2007, à titre de bras humanitaire officiel de l'Ordre des architectes du Québec.

[En savoir plus](#)

## Nos services

### Coopération internationale

Une expertise architecturale pour les projets de coopération internationale des ONG canadiennes et de leurs partenaires des pays en développement  
En savoir plus

### Solidarité urbaine

Un appui aux projets d'aménagement communautaire visant l'équité urbaine, l'inclusion sociale et l'aide aux sans-abri à Montréal  
En savoir plus

### Habitat autochtone

Une architecture pour soutenir les projets d'infrastructures, renforcer les capacités et atténuer la crise du logement chez les Premières Nations et les Inuits  
En savoir plus

### Résilience climatique

Des actions préventives pour adapter le Québec aux inondations et une assistance en cas de catastrophe  
En savoir plus

### Économie circulaire

Une architecture écologique et solidaire grâce à la récupération, la redistribution et la réutilisation des matériaux de la construction  
En savoir plus

### Engagement bénévole

Des opportunités d'action volontaire locale et internationale avec Architecture sans frontières Québec et ses partenaires  
En savoir plus

### Éducation architecturale

Des activités d'apprentissage et de perfectionnement pour former les praticiens à l'architecture sociale audacieuse dont le monde a besoin  
En savoir plus

## Nos nouvelles

Consultez nos plus récentes nouvelles !

### PARTICIPEZ : Sondage pour améliorer l'adaptation des bâtiments aux inondations

28 août 2023

Vous êtes concerné.e.s ou préoccupé.e.s par l'adaptation des bâtiments aux inondations ? Vous avez un point de vue à [...]

### École en Tanzanie : le chantier se prépare !

27 août 2023

La conception de l'école primaire pour la communauté massai d'Enguserosambu est terminée et sa construction s'apprête à commencer. L'équipe de [...]

### Itinérance et résilience aux inondations : la SCHL appuie 2 projets d'ASFQ

20 juillet 2023

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) a récemment dévoilé les dix lauréats de son Fonds de recherche et [...]

## Nos témoignages

### Clothilde Duverger

« Cette expérience au sein d'Eco-Réno a été d'autant plus stimulante, car ASFQ permet à notre travail quotidien d'avoir un impact significatif. »

Contribuez vous aussi à aider les populations victimes de crises, de catastrophes naturelles ou d'inégalités sociales en faisant un don à notre organisme !

Faire un don

514 868 1767

[\[info@asf-quebec.org\]](mailto:info@asf-quebec.org)

201 rue Sainte-Catherine Est,  
Montréal, QC, H2X 1L2

Numéro d'organisme de bienfaisance officiel du Canada : 83106712RR0001

Faire un don

Notre fier partenaire fondateur

©2023 Architecture sans frontières Québec. LTP (Les Trois Programmeuses).

## Hub de nouvelles

[Actualités - Architecture sans frontières Québec \(asf-quebec.org\)](https://asf-quebec.org)

### Nos nouvelles

Suivre notre actualité est aussi une forme d'engagement

### PARTICIPEZ : Sondage pour améliorer l'adaptation des bâtiments aux inondations

28 août 2023

Vous êtes concerné.e.s ou préoccupé.e.s par l'adaptation des bâtiments aux inondations ? Vous avez un point de vue à [...]

### École en Tanzanie : le chantier se prépare !

27 août 2023

La conception de l'école primaire pour la communauté massai d'Enguserosambu est terminée et sa construction s'apprête à commencer. L'équipe de [...]

### Itinérance et résilience aux inondations : la SCHL appuie 2 projets d'ASFQ

20 juillet 2023

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) a récemment dévoilé les dix lauréats de son Fonds de recherche et [...]

## ANNONCE : le centre de matériaux récupérés Éco-Réno déménage dans un espace de 10 000pi<sup>2</sup> à Montréal !

20 juillet 2023

Pour souligner les 20 ans d'impact de son entreprise Éco-Réno, Architecture Sans Frontières Québec (ASFQ) déménage ce fleuron de l'économie [...]

## ASFQ en visite à la Biennale de Venise !

20 juillet 2023

Notre collègue Olivia Daigneault Deschênes, architecte et chargée de projet en solidarité urbaine chez ASFQ, était de passage à la [...]

## Conception d'une école en Tanzanie : l'étape d'esquisse est complétée !

10 juillet 2023

Depuis leur mission réalisée en Tanzanie en avril dernier, notre coopérant volontaire Étienne Bernier, architecte associé à l'Agence Spatiale, ainsi [...]

## Lancement de WEB-RECYC et de la campagne « Une brique, un geste et un impact ! »

19 juin 2023

Montréal, 19 juin 2023 — Afin de permettre aux Montréalais et Montréalaises de participer simplement et économiquement aux efforts de [...]

## Mission d'affaires pour documenter les bonnes pratiques d'économie circulaire !

18 mai 2023

Durant le mois d'avril, ASFQ a réalisé deux missions d'affaires, en Europe et sur la côte ouest américaine, pour documenter [...]

## Les architectes Étienne Bernier et Maude Ledoux de retour en Tanzanie

18 mai 2023

Après deux semaines en Tanzanie, l'équipe d'architectes Étienne Bernier, coopérant volontaire, et Maude Ledoux, coordonnatrice de projets chez ASFQ, sont [...]

## ASFQ remet le prix Engagement social 2023 de l'OAQ à Lafond Côté Architectes

18 mai 2023

Lors du Gala de l'OAQ 2023, le 21 avril dernier, Christian Samman, président d'ASFQ, a remis avec fierté le Prix [...]

## Appel de candidatures - Quatre postes sont ouverts sur le CA d'Architecte sans frontières Québec

13 mai 2023

ASFQ lance un appel de candidatures pour des postes de son conseil d'administration. L'organisme cherche en particulier des profils professionnels [...]

## « Habitations + Inondations » : nouvel outil incontournable pour l'adaptation résidentielle

03 avril 2023

ASFQ annonce la publication du recueil de fiches pratiques Habitations + Inondations : mesures d'adaptation résidentielle, destinées à guider les propriétaires [...]

## Revoyez le colloque Architecture + Itinérance 2022 en libre rediffusion !

23 mars 2023

En 2022, ASFQ organisait la première édition du colloque Architecture + itinérance, une rencontre interdisciplinaire inédite où près de 200 [...]

## Détail de nouvelle

<https://www.asf-quebec.org/participez-sondage-pour-ameliorer-ladaptation-des-batiments-aux-inondations/>

<https://www.asf-quebec.org/ecole-en-tanzanie-le-chantier-se-prepare/>

<https://www.asf-quebec.org/itinerance-et-resilience-aux-inondations-la-schl-appuie-2-projets-dasfq/>

<https://www.asf-quebec.org/economie-circulaire-asfq-ouvrira-un-centre-de-reemploi-de-materiaux-de-10-000-pi2-a-montreal/>

<https://www.asf-quebec.org/asfq-en-visite-a-la-biennale-de-venise/>

<https://www.asf-quebec.org/conception-dune-ecole-en-tanzanie-letape-desquisse-est-completee/>

<https://www.asf-quebec.org/donner-et-acheter-de-la-brique-usagee-naura-jamais-ete-si-facile/>

<https://www.asf-quebec.org/missions-daffaires-pour-documenter-les-bonnes-pratiques-deconomie-circulaire/>

<https://www.asf-quebec.org/les-architectes-etienne-bernier-et-maude-ledoux-de-retour-de-tanzanie/>

<https://www.asf-quebec.org/asfq-remet-le-prix-engagement-social-2023-de-loaq-a-lafond-cote-architectes/>

<https://www.asf-quebec.org/appel-de-candidatures-administrateurs-recherches/>

<https://www.asf-quebec.org/devoilement-fiches-pratiques-habitations-inondations/>

<https://www.asf-quebec.org/revoyez-le-colloque-architecture-itinerance-2022-en-libre-rediffusion/>

## PARTICIPEZ : Sondage pour améliorer l'adaptation des bâtiments aux inondations

28 août 2023|[[Nouvelles](#)]

*Vous êtes concerné.e.s ou préoccupé.e.s par l'adaptation des bâtiments aux inondations ? Vous avez un point de vue à partager à titre de citoyen, de professionnel ou de représentant d'une instance aux prises avec cette problématique? ASFQ et ses collaborateurs du Ministère de*



*l'environnement et de l'INRS vous invitent à remplir ce court sondage qui nous permettra d'améliorer les outils et les référentiels d'adaptation existants. À partager sans retenue dans vos réseaux!*

Cette enquête menée par ASFQ s'inscrit dans le cadre d'une réflexion engagée par le Ministère de l'environnement en lien avec le futur cadre permanent de gestion des rives, du littoral, des zones inondables et des zones de mobilité. À travers ce nouveau cadre réglementaire axé sur la gestion des risques pour les personnes et les biens et sur les impacts environnementaux, le Ministère envisage une approche favorisant une meilleure adaptation des activités face aux inondations. Ce cadre pourrait être appuyé par un outil accessible à un large public, tel un référentiel d'adaptation des bâtiments face aux inondations.

Les données de l'enquête seront également utilisées pour informer la proposition d'un projet réalisé en partenariat avec le Centre Eau-Terre-Environnement de l'Institut national de recherche scientifique (INRS). Ce projet, dont l'élaboration est financée par la [SCHL], vise le développement de spécifications techniques nécessaires à la mise en œuvre de mesures de résilience résidentielles.

La durée de l'enquête est d'environ 20 à 30 minutes. Au préalable, il est essentiel d'ouvrir et de consulter le document [HABITATIONS + INONDATIONS : Mesures d'adaptation résidentielle].

[>>> [Répondre au sondage](#)]

## École en Tanzanie : le chantier se prépare !

27 août 2023|[[Nouvelles](#)]

La conception de l'école primaire pour la communauté massai d'Enguserosambu est terminée et sa construction s'apprête à commencer. L'équipe de volontaires du Programme du regroupement étudiants pour la coopération internationale de l'ÉTS (PRÉCI) prend désormais le relais en Tanzanie pour participer au chantier.

Notre architecte coopérant, Étienne Bernier d'Agence Spatiale, et notre architecte coordonnatrice de projets, Maude Ledoux, sont fiers du travail accompli durant l'été pour terminer la conception de l'école. Soutenu par l'équipe de l'Agence Spatiale, le travail a été réalisé en étroite collaboration avec le [PRÉCI] et la [Tanzanien Heritage Foundation] (THF), partenaire local du projet.

Les plans en mains, les cinq volontaires du PRÉCI sont désormais arrivés en Tanzanie le 27 août, pour un séjour de quatre mois. Ils ont rejoint THF, qui les attendait pour démarrer le travail de construction. La nouvelle école

sera construite en plein cœur du village d'Enguserosambu avec l'assistance des populations massaïs bénéficiaires du projet. Le chantier sera réalisé avec des ouvriers locaux, l'équipe du PRÉCI et l'appui de notre partenaire. Il bénéficiera également du soutien de l'Agence Spatiale et d'ASFQ tout au long de la construction qui se terminera à la fin décembre. Nous souhaitons à tous nos partenaires un bon début de chantier, une intégration inspirante en communauté massaï et une expérience inoubliable !

*Photo : Jesse Maisonneuve, Arpakwa Ole Sikorei (représentant du partenaire local, Sophie Desfonds Leroux, Orfane Bergeret, Edouard Lafont, Jérémy Emond-Lapierre.*

## Itinérance et résilience aux inondations : la SCHL appuie 2 projets d'ASFQ

20 juillet 2023|[[Nouvelles](#)]

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) a récemment dévoilé les dix lauréats de son Fonds de recherche et de planification pour l'année 2023, ainsi que les vingt-six projets présélectionnés pour le quatrième cycle du Défi d'offre de logement – Bâtir pour l'avenir. ASFQ est fier de faire partie des deux listes, avec un programme de recherche sur l'itinérance et un projet en adaptation des bâtiments aux inondations !

Le financement obtenu grâce à un Fonds de recherche et de planification (250 000\$) est offert dans le cadre de la Stratégie nationale sur le logement. Il permet de mettre en œuvre, pour une durée de deux ans, un programme de recherche intitulé Pratiques d'aménagement solidaires et inclusives envers les personnes en situation d'itinérance, en partenariat avec la professeure Carolyne Grimard de l'École de travail social de l'Université de Montréal. Le programme vise :

- l'amélioration et le partage des connaissances sur les pratiques inclusives d'aménagement qui participent au bien-être des personnes en situation d'itinérance ou à risque de l'être;
- le développement d'une meilleure compréhension des besoins uniques des occupants des refuges et des logements permanents supervisés ou transitoires;
- l'identification des pratiques d'aménagement et stratégies clés qui répondent aux besoins des usagers dans le design de projets destinés aux PSI.

Pour découvrir les 10 projets sélectionnés, [cliquez ici](#).

À l'issue d'un appel à projets de la SCHL intitulé Défi d'offre de logement – Bâtir pour l'avenir, ASFQ bénéficie de 150 000\$ pour élaborer un projet de Référentiel des équipements résidentiels et des assemblages architecturaux pour faire face à l'inondation. En partenariat avec le professeur Jacob Stolle du Centre Eau Terre Environnement de l'Institut national de recherche scientifique, ASFQ souhaite par ce projet contribuer à l'accélération de l'adaptation des habitations face aux inondations urbaines et aux inondations en eaux libres, tout en permettant de maintenir de faibles coûts à long terme. Le projet pourrait impliquer l'élaboration de spécifications techniques ainsi que la mise à l'épreuve d'équipement et d'assemblages architecturaux dans le Laboratoire hydraulique environnemental.

Pour consulter les autres projets soutenus dans le cadre de cet appel, [cliquez ici](#).

## ANNONCE : le centre de matériaux récupérés Éco-Réno déménage dans un espace de 10 000 pi<sup>2</sup> à Montréal !

20 juillet 2023|[\[Nouvelles\]](#)

Pour souligner les 20 ans d'impact de son entreprise Éco-Réno, Architecture Sans Frontières Québec (ASFQ) déménage ce fleuron de l'économie circulaire des matériaux dans un grand entrepôt situé au 9399 Saint-Laurent.

En 2020, ASFQ reprenait les rênes d'[\[Éco-Réno\]](#), le seul commerce spécialisé dans le réemploi des matériaux de la construction à Montréal. En 2023, voilà désormais 20 ans que cette entreprise d'économie sociale détourne de l'enfouissement des composantes du bâtiment encore utiles et préserve un patrimoine architectural irremplaçable, tout en favorisant la résilience des communautés. Une mission d'intérêt public unique, qui contribue aujourd'hui à soutenir l'impact des projets d'ASFQ. Le tout est rendu possible grâce aux dons et aux achats d'entreprises, de professionnels et de citoyens soucieux du développement durable.

### 10 000 pieds carrés : grandir pour mieux servir !

Après 20 ans sur la rue Papineau, dans un petit local de 2 000 pieds carrés, Éco-Réno aura bientôt les moyens de réaliser pleinement sa mission. ASFQ déménage bientôt son entreprise au 9399 Saint-Laurent, coin Chabanel, au coeur du vibrant District Central. Cette relocalisation et l'aménagement du

nouvel espace est déjà en cours depuis le mois d'avril dernier. Le projet bénéficie de l'appui de plusieurs partenaires, incluant la Ville de Montréal, le gouvernement du Québec et Ivanhoé Cambridge.

L'ancien local rue Papineau fermera ses portes définitivement le 23 juillet. Les activités reprendront à la nouvelle adresse le 9 août, en élargissant désormais l'inventaire du magasin à d'autres produits de construction pouvant être détournés des déchets : matériaux usagés, surplus de chantier, déco vintage, briques, éclairage, outillage, etc. Pour mieux communiquer cet inventaire, Éco-Réno mettra aussi à la disposition des clients un tout nouveau catalogue numérique détaillé, qui sera annoncé prochainement.

### Comment suivre l'aventure d'Éco-Réno?

Ne manquez pas les annonces à venir, incluant les activités entourant l'ouverture officielle et l'inauguration du nouveau local. [[Inscrivez-vous à l'infolettre d'Éco-Réno](#)], qui vous permettra d'être avisés des nouvelles de l'entreprise et des nouveaux arrivages de matériaux très variés reçus chaque semaine.

### Quand visiter le nouvel entrepôt Éco-Réno?

Retrouvez Éco-Réno au 9399 Saint-Laurent dès le 9 août. D'ici là, profitez de rabais spéciaux allant jusqu'à 80% sur tout ce qui se trouve à notre boutique actuelle du 6615 Papineau, avant sa fermeture le 23 juillet. Une belle occasion de passer voir l'ancien magasin avant de découvrir notre nouvelle adresse!

### Comment donner des matériaux?

Pour faire un don, contactez Éco-Réno à sa réouverture le 9 août. Que vous soyez un propriétaire, un professionnel ou une entreprise, pensez au réemploi dans vos projets. Vos dons pourraient se qualifier pour un reçu de charité déductible d'impôt.

### Vous souhaitez donner un coup de main?

Éco-Réno renouvelle régulièrement sa banque de bénévoles! Vous avez du temps à donner, vous êtes manuels, en bonne forme physique et passionnés par les matériaux? [[Contactez l'équipe d'Éco-Réno](#)] pour manifester votre intérêt.

### ASFQ en visite à la Biennale de Venise !

20 juillet 2023|[[Nouvelles](#)]

Notre collègue Olivia Daigneault Deschênes, architecte et chargée de projet en solidarité urbaine chez ASFQ, était de passage à la Biennale d'architecture de Venise le 15 juin dernier, pour une rencontre mémorable avec l'équipe du pavillon du Canada : le collectif Architects Against Housing Alienation.

C'est dans le cadre d'une résidence de recherche-crédation à la British school at Rome, en collaboration avec le Conseil des arts du Québec, qu'Olivia a rendu visite à l'équipe du pavillon du Canada de la Biennale, transformé par le collectif l'[[AAHA](#)] (Architects Against Housing Alienation) en véritable quartier général d'une campagne militante. Elle a pu y rencontrer 15 étudiant.e.s en architecture, architecture de paysage et design de l'environnement de l'Université de la Colombie Britannique, qui poursuivent des recherches sur les 10 demandes formulées par le collectif.

Le collectif AAHA a été créé pour initier un mouvement architectural communautaire ayant pour objectif de mettre un terme à l'aliénation du logement. Au moyen de l'exposition et d'une campagne intitulée *Pas à vendre!*, le collectif souhaite ainsi inspirer architectes, activistes et porte-parole à rejoindre ce mouvement grandissant pour rendre le logement plus équitable et accessible. Cette campagne de plaidoyer regroupe dix demandes fortes liées aux thèmes du logement et de la dépossession, comme par exemple « une architecture réparatrice », « des communautés intentionnelles pour les personnes sans logement » ou encore « une taxe sur l'embourgeoisement », pour n'en nommer que trois.

À l'occasion de sa visite du pavillon, Olivia a eu le plaisir d'animer un atelier de fabrication d'autocollants, inspiré du « sticker art ». Les étudiant.e.s et leur professeur Matthew Soules ont confectionné slogans et visuels abordant des revendications et des enjeux liés à la crise du logement au Canada et au droit à la ville. L'atelier s'est conclu par une séance de « show and stick », les créations se trouvant à présent disséminées dans le pavillon.

“Je félicite l'équipe d'AAHA d'adopter une posture si radicale sur la question du logement au Canada. Dans une démarche réellement transdisciplinaire, leur travail contribue au débat sur le rôle de l'architecture pour la justice sociale et le potentiel de l'architecture comme outil au militantisme. Ceci fait écho à la mission d'ASFQ qui porte en son centre la défense des droits fondamentaux en lien au cadre bâti, tel que l'accès à un

logement digne et sécuritaire. C'est toutes ces ambitions qui ont portés la confection des autocollants, un après-midi de juin dans une ambiance bonenfant, puisque comme le design, le militantisme vient souvent d'un lieu de joie et de plaisir."

Toute l'équipe d'ASFQ salue le travail avant-gardiste et important du collectif AAHA, dans un contexte où la crise du logement se généralise au Canada et creuse un fossé grandissant entre les personnes qui peuvent jouir d'une architecture de qualité et celles qui ne le peuvent pas.

Pour en savoir plus sur le Pavillon et le collectif AAHA :

[\[aaha.ca/fr/\]](http://aaha.ca/fr/)

[\[conseildesarts.ca/initiatives/biennale-de-venise\]](http://conseildesarts.ca/initiatives/biennale-de-venise)

## Conception d'une école en Tanzanie : l'étape d'esquisse est complétée !

10 juillet 2023|[\[Nouvelles\]](#)

Depuis leur mission réalisée en Tanzanie en avril dernier, notre coopérant volontaire Étienne Bernier, architecte associé à l'Agence Spatiale, ainsi que notre architecte coordonnatrice de projets, Maude Ledoux, collaborent à la conception des plans d'une école primaire pour la communauté massaï d'Enguserosambo.

La conception va bon train ! La phase d'esquisse a été partagée aux partenaires du projet et la coordination des plans préliminaires est en cours. La proposition architecturale se détaille en 2 bâtiments qui regroupent 3 salles de classes, 1 bureau et 1 chambre pour les enseignants, une cuisine avec salle à manger et plusieurs espaces extérieurs couverts pour des activités d'apprentissage et de partage.

À proximité de ces deux bâtiments, des blocs sanitaires sont également prévus, ainsi qu'un aménagement extérieur intégrant des jardins maraîchers et des espaces sportifs. La proposition reflète les habitudes socioculturelles des communautés massaï rencontrées sur place. Le travail de conception se poursuivra jusqu'à la fin août pour le départ de l'équipe PRÉCI (le programme de coopération internationale de l'ÉTS),

notre partenaire qui se rend sur place pour appuyer la réalisation du projet jusqu'en fin décembre.

## Lancement de WEB-RECYC et de la campagne « Une brique, un geste, un impact ! »

19 juin 2023|[\[Nouvelles\]](#)

Montréal, 19 juin 2023 — Afin de permettre aux Montréalais et Montréalaises de participer simplement et économiquement aux efforts de décarbonation des bâtiments, Architecture Sans Frontières Québec (ASFQ) et BRIQUE RECYC lancent aujourd'hui la campagne [*Une brique, un geste, un impact !*], ainsi que la plateforme [[WEB-RECYC](#)] permettant la récupération et le réemploi de la brique dans les multiples chantiers de rénovation résidentielle et industrielle de la métropole. Cette plateforme est une première au Québec et s'inscrit dans une logique d'économie circulaire dans le monde de la construction! Cette nouvelle plateforme vient combler un vide dans le marché en connectant les offres et les demandes de briques usagées. D'un côté, elle permet lors d'une démolition de donner ses briques au lieu de les jeter. De l'autre, elle permet le rachat de briques de qualité et à bon prix.

Une option de maçonnerie écoresponsable, économique et solidaire

Soutenue financièrement par le gouvernement du Québec par le biais du Fonds d'initiative et de rayonnement de la métropole (FIRM), cette initiative d'économie circulaire est possible grâce à l'utilisation d'un processus novateur élaboré par l'entreprise BRIQUE RECYC. Ainsi, le donateur de briques reçoit un service clé-en-main de l'entreprise. Celle-ci rend maintenant possible de récupérer des briques usagées à l'aide de caissons uniques inventés et développés spécialement pour les opérations de démantèlement et d'acheminement vers un site de nettoyage à haut volume pour le réemploi de la brique. Il s'agit d'un service alternatif avantageux d'un point de vue écologique puisque les briques ne se retrouvent pas à l'enfouissement et économique, puisque le donateur obtient un reçu de charité comme incitatif fiscal.

Un geste simple pour l'environnement

Considérant que le secteur de la construction, de la rénovation et de la démolition (CRD) produit 41 % des matières résiduelles générées au Québec, WEB-RECYC contribuera à la réduction de l'impact environnemental de ce secteur en évitant l'enfouissement de milliers de

briques chaque année. Grâce au calculateur d'impact intégré à l'expérience utilisateur, chaque donateur et chaque acheteur pourra mesurer l'impact environnemental de ses actions. Simple et efficace pour la maçonnerie et la rénovation écoresponsable, WEB-RECYC permettra également de préserver la valeur de la brique, le patrimoine du bâtiment et son authenticité.

Comment fonctionne la campagne *Une brique, un geste, un impact!* :

- L'application WEB-RECYC permet de mettre en lien les personnes qui cherchent à se départir de leurs briques après des travaux avec celles qui en ont besoin pour leurs propres projets de rénovation.
- Les propriétaires peuvent proposer un don de briques sur la plateforme avant même d'avoir commencé leurs travaux.
- Cette campagne de dons de briques est avantageuse économiquement, car pour chaque don de 500\$ et plus offert à ASFQ, un reçu de charité sera émis aux propriétaires pour fins d'impôts. Ils seront ainsi compensés pour une partie des coûts liés au démantèlement, à la récupération et au transport des briques.

#### Citations

« ASFQ est fier de lancer la campagne *Une brique, un geste, un impact!* assortie de la plateforme WEB-RECYC, destinée à devenir une véritable entremetteuse de la brique usagée! Une telle innovation aurait été impossible sans une entreprise innovante comme BRIQUE RECYC, avec laquelle ASFQ combine la composante charitable de ses activités. Sans précédent dans l'industrie de la construction, un tel partenariat permettra d'atténuer l'impact écologique de la démolition tout en contribuant à financer la mission sociale d'ASFQ. Voilà un parfait modèle d'économie circulaire et solidaire! »

– Bruno Demers, directeur général d'Architectures Sans Frontières Québec

« La Ville de Montréal est ravie de soutenir Architecture Sans Frontières et Brique Recyc, dont le partenariat est un exemple concret de l'innovation qui peut résulter d'une collaboration forte. L'application Web-Recyc contribue à faire de Montréal une ville d'avant-garde en matière d'économie circulaire et de transition écologique, puisqu'elle permettra à la population montréalaise de maximiser le réemploi de la brique lors de travaux de rénovation. Il s'agit d'un grand progrès et nous sommes très fiers d'être la première ville au Québec et au Canada à bénéficier de ce service qui, nous l'espérons, inspirera bientôt d'autres villes. »



– Marie-Andrée Mauger, responsable de la transition écologique et de l’environnement au comité exécutif de la Ville de Montréal

« Grâce à la vision, à la créativité et au leadership de BRIQUE RECYC et d’Architecture Sans Frontières Québec, les Montréalais et Montréalaises pourront accéder à des matériaux toujours viables et à moindres coûts tout en faisant un choix écoresponsable. Nos visions sont directement alignées et nos objectifs de réduction et d’innovation sont les mêmes. Ultimement, la nouvelle plateforme WEB-RECYC permettra d’éviter l’enfouissement et de faciliter le réemploi en plus de faire un pas de plus vers une réelle économie circulaire, c’est exceptionnel. »

– Emmanuelle Géhin, PDG de RECYC-QUÉBEC

« WEB-RECYC représente un grand pas vers l’avant en termes de circularité des matériaux. Grâce aux caissons de collecte jumelés à la technologie de BRIQUE RECYC, environ 90 % de la brique pourra être réutilisée plutôt qu’envoyée à l’enfouissement si la brique est en bon état. En élargissant l’accès au programme grâce à WEB-RECYC, nous sommes fiers de pouvoir contribuer à réduire les déchets de construction et préserver le patrimoine bâti. »

– Tommy Bouillon, président de BRIQUE RECYC

Pour en savoir plus :

Consultez la campagne [[Une brique, un geste, un impact !](#)]

Vous pouvez trouver [[ici](#)] une vidéo explicative sur le fonctionnement de la plateforme.

Voyez la fiche technique du projet [[ici](#)].

À propos d’Architecture Sans frontières Québec

Architecture Sans frontières Québec (ASFQ) est un organisme spécialisé dans l’architecture durable et l’assistance aux communautés vulnérables. Créé en 2008 par l’Ordre des architectes du Québec, il développe des programmes dans la résilience climatique, l’habitat autochtone, la coopération internationale, la solidarité urbaine et l’économie circulaire. L’organisation compte parmi ses membres les 4 500 architectes de la province, dont elle porte la responsabilité sociale.

Pour en savoir plus sur ASFQ : [[asf-quebec.org](http://asf-quebec.org)]

Pour en savoir plus sur son programme d'économie circulaire, c'est [[ici](#)].

À propos de Maçonnerie Gratton et BRIQUE RECYC

Maçonnerie Gratton est le plus important employeur en restauration de maçonnerie résidentielle au Québec. L'entreprise opère depuis 2007 sur plus de 500 chantiers annuels. L'organisation a lancé en 2021 sa machine BRIQUE RECYC, qui permet de nettoyer la brique en moins de 10 secondes, une innovation permettant le réemploi de la brique sur les chantiers de construction, évitant ainsi qu'elle ne soit envoyée à l'enfouissement. Utilisée un peu partout au Québec, la technologie de BRIQUE RECYC permet d'éviter l'émission d'environ 5,9 tonnes de gaz carbonique par mur de 1 000 pieds carrés (90m<sup>2</sup>) et de réduire considérablement les déchets de construction.

## Missions d'affaires pour documenter les bonnes pratiques d'économie circulaire!

18 mai 2023| [[Nouvelles](#)]

Durant le mois d'avril, ASFQ a réalisé deux missions d'affaires, en Europe et sur la côte ouest américaine, pour documenter les meilleures pratiques dans le domaine de la récupération et de la réutilisation des matériaux de construction. Un double séjour on ne peut plus pertinent alors qu'ASFQ s'apprête cette année à ouvrir un grand centre de réemploi matériaux et des services connexes capables d'accélérer la pratique de l'architecture circulaire.

C'est grâce au soutien de la Société d'habitation du Québec et de la Caisse d'économie solidaire Desjardins que de telles missions ont été possibles. Quatre membres d'ASFQ, incluant deux collègues de son centre Éco-Réno, ont pris part à l'aventure. Réalisés d'une part à Lyon, Paris et Bruxelles, d'autre part à Vancouver, Seattle et Portland, ces séjours ont permis de visiter plusieurs centres de matériaux de construction issus du réemploi, tout en allant à la rencontre des déconstructeurs et des spécialistes de différents bureaux d'études œuvrant au développement des pratiques de réemploi des matériaux. Deux membres de l'équipe d'ASFQ ont pu suivre une formation spécialisée en réemploi des composantes architecturales pré-démolition à Marseille, auprès du bureau d'études Raedificare. Cette formation était assortie de l'apprentissage d'un outil numérique pour

faciliter le développement, chez Éco-Réno, d'un nouveau volet de service-conseil, en accompagnement à la déconstruction.

Nous tenons à remercier toutes les entreprises qui ont accueilli notre équipe chaleureusement sur son passage, pour l'aider à s'approprier ces nouvelles façons de travailler dans les cabinets d'architecture et sur les chantiers de construction. En Europe, merci à R-Aedificare, Recycle-Avenir, R+éveil, Mineka, Bobi Réemploi, Encore Heureux et Remix, Cycle-up, Réavie, Bâticycle, Rotor, BatiTerre, Sonian Wood et Safety in Circularity. Sur la côte ouest, merci à Habitat pour l'Humanité, Unbuilders, The RE Store, Second Use, The Rebuilding Center, BRING, Lovett Deconstruction, Reuse Consulting, Earthwise, Ballard Reuse et Reclamation Administration.

Un merci également à tous nos homologues au sein de la grande famille du réseau international ASF (ASF Marseille, ASF Lyon, ASF Oregon et ASF Seattle), qui se sont rendus disponibles pour s'attabler autour d'un bon repas à notre passage et discuter de nos réalités communes !

Pour voir quelques entreprises et rencontres qui ont ponctué ces deux séjours, consultez [[l'album souvenir](#)] du projet.

Merci à nos partenaires financiers

## Les architectes Étienne Bernier et Maude Ledoux de retour de Tanzanie

18 mai 2023|[\[Nouvelles\]](#)

Après deux semaines en Tanzanie, l'équipe d'architectes Étienne Bernier, coopérant volontaire, et Maude Ledoux, coordonnatrice de projets chez ASFQ, sont de retour de mission avec des informations précieuses pour la conception de l'école primaire des enfants de la communauté massaï d'Enguserosambu.

Lors de cette mission, destinée à réaliser les études préconceptuelles du projet, l'équipe a pu rencontrer cette communauté emblématique de l'est africain et mieux comprendre sa culture, ses besoins et les défis liés à l'emplacement du futur projet, en territoire massaï. L'équipe a effectué plusieurs déplacements, notamment entre les villes d'Arusha, de Karatu et de Wasso, afin de rencontrer des fournisseurs, des artisans et des professionnels locaux. La mission sur place a été rendue possible grâce à l'accompagnement d'Arpakwa M. Ole Sikoerei, directeur de l'ONG Tanzania

Heritage Foundation, le partenaire local du projet. L'équipe a également eu l'opportunité de visiter des écoles inspirantes construites dans la région et de profiter des paysages, de la faune et de la flore grandioses des plateaux de l'Afrique de l'Est.

Le village d'Enguserosambu est situé au Nord de la Tanzanie et de l'aire de conservation du Ngorongoro, tout près de la frontière du Kenya. Les matériaux locaux seront valorisés afin de faciliter la mise en œuvre et le transport de ceux-ci en région éloignée. Les rencontres avec le chef du village, les conseillers et la population bénéficiaire ont permis à l'équipe de choisir l'emplacement de la future école, qui sera implantée sur un terrain situé à proximité de plusieurs villages. Depuis le retour de mission, une charrette de design a déjà eu lieu en mai avec l'équipe, les collaborateurs du projet et le PRÉCI, le programme de coopération internationale de l'ÉTS. La conception du projet se déroulera durant les 4 prochains mois et la construction de l'école se réalisera entre septembre et décembre.

## ASFQ remet le prix Engagement social 2023 de l'OAQ à Lafond Côté Architectes

18 mai 2023|[\[Nouvelles\]](#)

Lors du Gala de l'OAQ 2023, le 21 avril dernier, Christian Samman, président d'ASFQ, a remis avec fierté le Prix Engagement social 2023 à la firme Lafond Côté.

Comme M Samman a tenu à le préciser, « ce prix récompense un groupe dont la pratique architecturale est axée sur l'équité sociale et l'équilibre environnemental », ce qui ne pourrait mieux correspondre au travail de la firme Lafond Côté Architectes. Basée à Québec et dirigée depuis 1993 par les associés Anne Côté et Mario Lafond, elle se démarque à travers sa contribution, depuis 30 ans, à plus de 3000 habitations collectives destinées à des personnes en situation de vulnérabilité. Cette distinction méritée a ainsi été décernée à une firme québécoise engagée et innovante, pour qui les projets d'architecture représentent une mission sociale.

Le travail de Lafond Côté Architectes avait déjà été mis à l'honneur, le 22 novembre dernier, lors du colloque d'ASFQ intitulé *Architecture + itinérance : conversations pour une ville solidaire et inclusive*. Anne Côté et

sa collègue Élodie Simard y avaient présenté l'une des réalisations récentes du bureau : le Centre d'hébergement d'urgence Lauberivière à Québec.

Soulignons qu'Anne Côté prendra à nouveau la parole le 5 juin prochain lors de la Grande conférence annuelle 2023 d'ASFQ, aux côtés d'autres leaders locaux et internationaux. [[Consultez la page de l'événement pour y assister](#)].

Visionnez ici le court vidéo produit par l'OAQ à propos de la firme :

## Appel de candidatures – Quatre postes sont ouverts sur le CA d'Architecture sans frontières Québec

13 mai 2023|[\[Nouvelles\]](#)

*ASFQ lance un appel de candidatures pour des postes de son conseil d'administration. L'organisme cherche en particulier des profils professionnels distincts pour compléter le CA actuel : 1) Architecture et gestion de projets ; 2) Philanthropie et financement ; 3) Coopération internationale ; 4) Habitat autochtone. Les candidatures issues de la jeunesse et de la diversité sont les bienvenues! Parlez-en dans vos réseaux.*

Nom de l'organisation : Architecture Sans Frontières Québec

Secteurs d'activités : Architecture, humanitaire, coopération, développement durable

Description de l'organisation :

Architecture sans frontières Québec (ASFQ) est un organisme qui vient en aide aux populations victimes de crises, de catastrophes naturelles ou d'inégalités sociales. Il œuvre avec les communautés pour renforcer leurs capacités grâce à l'engagement de différents acteurs de l'architecture. ASFQ intervient outre-mer, avec d'autres organismes canadiens de coopération internationale, et au Québec, en milieu urbain et auprès des peuples autochtones. Fondé en 2008 par l'Ordre des architectes du Québec (OAQ), ASFQ représente le bras humanitaire officiel de la profession d'architecte. Il compte parmi ses membres les quelques 4500 architectes de la province, dont il promeut la responsabilité sociale et l'implication dans ses activités. Fort de cette relation unique parmi les ordres professionnels, ASFQ bénéficie également de l'engagement

d'autres corps de métier et de nombreux partenaires dans la mise en œuvre de ses programmes.

*Mission* : Renforcer les capacités des communautés vulnérables en engageant le secteur de l'architecture.

*Vision* : Un monde où toutes les populations ont accès à un environnement bâti de qualité.

Site internet : [<https://www.asf-quebec.org/>]

Nombre de postes à pourvoir : 4 postes.

Profils recherchés et prérequis s'il y a lieu :

ASFQ est à la recherche de candidatures pour combler 3 profils professionnels manquant eu égard à sa mission, sa planification stratégique et sa politique de composition :

- *Architecture et gestion de projets* : Bras humanitaire de l'OAQ et bureau d'architecture enregistré, ASFQ cherche un.e architecte sensible aux enjeux sociaux et expérimenté en gestion de projets, afin de présider son comité de gestion de projets, conseiller des actions auprès des populations fragilisées.
- *Philanthropie et financement* : ASFQ cherche une personne qualifiée dans la collecte de fonds, la philanthropie et/ou le financement des OBNL afin de soutenir ses stratégies de financement, de développement philanthropique et présider son comité de levée de fonds.
- *Coopération internationale* : Étant donné son engagement à l'étranger dans des projets liés à des enjeux éthiques, des risques et des normes élevées, ASFQ est à la recherche d'une personne connaissant l'écosystème, la gestion de projets et la réalité des OCI, des ONG, des bailleurs de fonds et des autres instances de l'humanitaire et du développement international.
- *Habitat autochtone* : Organisme investi auprès des communautés autochtones depuis sa fondation, ASFQ cherche une personne pour jouer un rôle de conseil interne, afin de soutenir le développement stratégique de ses partenariats et de ses actions avec les Premières nations et les Inuits.

Autres qualités recherchées :

En plus des profils de compétences recherchés, ASFQ cherche des personnes ayant d'autres compétences et expériences, notamment en affaires, en gouvernance, en stratégie et en gestion d'OBNL. L'organisme valorise en outre chez ses administrateurs l'intégrité professionnelle, le leadership éclairé, l'indépendance d'esprit, la participation active, la capacité d'influence et l'esprit d'équipe. Les candidat.es n'ont pas à être architecte, mais doivent avoir au moins un intérêt envers le domaine et une sensibilité envers la mission de l'organisme. Le conseil d'administration est également intéressé par des personnes capables de mobiliser leurs réseaux d'affaires pour soutenir le développement de l'organisme.

Diversité de la société québécoise :

ASFQ souhaite assurer la plus juste représentativité de la diversité de la société québécoise au sein de son conseil d'administration et adhère aux principes d'équité, de diversité et d'inclusion.

Durées possibles du mandat :

- 3 ans si élection (renouvelable 2 fois)
- 1 an si cooptation (renouvelable annuellement)

Attentes et implication :

- 6 réunions du conseil d'administration;
- 2 à 5 réunions de comités par année;
- Participation à l'assemblée générale des membres;
- Appui aux démarches annuelles de collectes de fonds (dons et commandites);
- Représentation de l'organisme dans différents événements sectoriels.

Lieu des réunions :

201 Sainte-Catherine Est, Montréal (métro Berri-UQAM) ou visio-conférence.

Rémunération : aucune.

Langue de travail : français.

Documents à soumettre : lettre d'intérêt et curriculum vitae

Date d'entrée en fonction :

À l'assemblée générale annuelle le 27 juin OU à une date ultérieure par cooptation/nomination.

Date limite pour soumettre une candidature :

Il n'y a pas de date limite. Les candidatures reçues avant mardi 20 juin pourraient faire l'objet d'une élection à l'AGA, mais le CA a aussi la possibilité de procéder à des cooptations/nominations après cette date.

Pour informations et poser sa candidature : [info@asf-quebec.org](mailto:info@asf-quebec.org)

## « Habitations + Inondations » : nouvel outil incontournable pour l'adaptation résidentielle

03 avril 2023|[[Nouvelles](#)]

ASFQ annonce la publication du recueil de fiches pratiques *Habitations + Inondations : mesures d'adaptation résidentielle*, destinées à guider les propriétaires et les autres acteurs de l'industrie afin d'accroître la résilience des bâtiments.

Inédit au Québec comme au Canada, ce nouvel outil a été dévoilé le 29 mars dernier lors d'une [[conférence](#)] organisée à Montréal, en partenariat avec la Maison du développement durable, et à laquelle assistaient 130 représentant.e.s de l'industrie. Le recueil de fiches sert à accompagner les propriétaires, les professionnel.le.s du bâtiment et autres parties prenantes lors de la préparation de travaux préventifs ou lors de la reconstruction suite à un sinistre lié à l'eau. Fondées sur une revue des meilleures pratiques d'adaptation locales et internationales, chacune des 19 fiches est conçue pour être facilement compréhensible par le public. Elles constituent également une ressource pour les gouvernements locaux désireux de promouvoir des stratégies complémentaires ou des alternatives aux initiatives de protection des zones inondables déjà en place ou à la relocalisation des bâtiments exposés aux risques d'inondations urbaines, par embâcle ou en eau libre.

*Pour consulter les fiches pratiques et d'autres informations complémentaires, [[cliquez ici](#)].*

L'événement a aussi été l'occasion pour la Ministre des affaires municipales, Andrée Laforest, de prononcer une allocution d'ouverture dans laquelle elle a annoncé que, d'ici quelques semaines, le gouvernement présentera des actions concrètes et structurantes qui



permettront de réaliser une vision stratégique et ambitieuse d'un Québec qui atteint les plus hauts standards en architecture et en aménagement du territoire. Elle a également rappelé que des appels à projet du Programme de résilience et d'adaptation face aux inondations (PRAFI) sont actuellement ouverts et que d'autres suivront cet automne. Le PRAFI prévoit un investissement total de 345 millions de dollars pour accroître la sécurité des personnes et la protection des biens face aux risques d'inondation.

### Un outil de référence très attendu

Fruit de deux années de travail, cette publication s'inscrit dans le cadre d'un projet de recherche [[Architecture résiliente aux inondations : développement d'expertise et transfert de connaissances](#)], en partenariat avec le groupe de recherche [[ARIAction](#)] de la Faculté d'aménagement de l'Université de Montréal et avec l'appui de l'Université Concordia, de la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM), de la Société québécoise des infrastructures (SQI) et de la Société d'habitation du Québec (SHQ).

Pour Bruno Demers, directeur général d'ASFQ, « un tel outil vient combler un manque criant, alors qu'aucune référence fiable n'était disponible à ce jour au Québec pour guider l'adaptation des bâtiments résidentiels. Pour ASFQ, qui s'intéresse à la problématique depuis ses premières interventions d'urgence lors de la crise du Richelieu en 2011, cette publication est un jalon important. À titre de bras humanitaire de l'Ordre des architectes du Québec, c'est aussi une grande fierté de pouvoir ainsi contribuer à la protection du public et à la promotion de la qualité architecturale dans le domaine de l'habitation. »

Pour Isabelle Thomas, professeure à la Faculté d'aménagement de l'Université de Montréal et partenaire académique principale du projet de recherche, « suite aux inondations de 2017 et 2019, il est apparu essentiel d'apporter des stratégies concrètes d'adaptation du cadre bâti aux inondations pour le contexte québécois ». Issus d'une collaboration entre les équipes d'ASFQ et d'ARIAction dans laquelle trois étudiantes à la maîtrise en architecture ont été activement impliquées, « les résultats innovants et significatifs de ce projet marquent une avancée fondamentale pour les pratiques architecturales, d'urbanisme et d'aménagement du territoire. C'est grâce à ce type de démarche collaborative et formatrice pour la relève, insiste Mme Thomas, que la résilience pourra être renforcée au Québec. »

Soulignons que les fiches répondent à des besoins réels dûment cernés tant sur le terrain qu'à l'échelle des gouvernements locaux, provinciaux et du Canada. Leur diffusion pourra notamment contribuer à atteindre certaines cibles de la *Stratégie nationale d'adaptation du Canada*, publiée à l'automne 2022, dont celle qui stipule que d'ici 2025, 50 % des Canadiens auront pris des mesures pour répondre aux risques liés aux changements climatiques auxquels leur résidence est confrontée. En facilitant la diffusion des connaissances nécessaires à la transition climatique, les fiches contribuent également au *Plan de la mise en œuvre 2022-2027 – Plan pour une économie verte 2030* du Gouvernement du Québec. De plus, les travaux ayant mené à la réalisation des fiches sont au diapason de la *Politique nationale de l'architecture et de l'aménagement du territoire*, aussi publiée en 2022, qui vise, entre autres objectifs, l'aménagement de «milieux de vie de qualité qui répondent aux besoins de la population». De telles fiches sont aussi en cohérence directe avec d'autres outils d'adaptation développés depuis les dernières années, comme ceux du [Centre Intact d'adaptation au climat] ou encore celui de [Diagnostic résidentiel de la capacité de résilience aux inondations (CAPRI)], élaboré par ARIAction en partenariat avec le Ministère de la sécurité publique.

Ce projet a été rendu possible grâce à la contribution du Fonds de recherche du Québec (FRQ), par l'entremise du Réseau Inondations InterSectoriel du Québec (RIISQ), et du programme Mitacs Accélération. Il a compté sur l'accompagnement d'un comité consultatif interdisciplinaire réunissant quarante expert.e.s de différents domaines et sur l'appui de plusieurs collaboratrices et collaborateurs de recherche. ASFQ tient à saluer leur contribution essentielle à la réalisation du projet.

Pour toute demande d'information liée à cette annonce :

Élène Levasseur

Directrice recherche et éducation

Architecture Sans Frontières Québec

[elevasseur@asf-quebec.org](mailto:elevasseur@asf-quebec.org)

Retrouvez la captation complète de l'événement ici :

Revoyez le colloque Architecture + Itinérance 2022 en libre rediffusion !

23 mars 2023|[[Nouvelles](#)]

En 2022, ASFQ organisait la première édition du colloque *Architecture + itinérance*, une rencontre interdisciplinaire inédite où près de 200 personnes ont pu réfléchir à la contribution positive que le design peut apporter dans la conception d'une ville davantage solidaire et inclusive. Le colloque a également été l'occasion de dévoiler un tout nouveau catalogue de pratiques novatrices locales et internationales en matière sur la question.

Pour celles et ceux qui n'ont pas pu y assister, l'événement est désormais disponible [[ici gratuitement en libre rediffusion](#)].

Pour consulter le programme complet du colloque, ainsi que les diaporamas des conférenciers, [[consultez ici la page de l'événement](#)].

## Hub de services

[Nos programmes - Architecture sans frontières Québec \(asf-quebec.org\)](https://asf-quebec.org)

### Nos services

#### Des synergies pour une architecture à grand impact

##### Coopération internationale

Une expertise architecturale pour les projets de coopération internationale des ONG canadiennes et de leurs partenaires des pays en développement

##### Solidarité urbaine

Un appui aux projets d'aménagement communautaire visant l'équité urbaine, l'inclusion sociale et l'aide aux sans-abri à Montréal

##### Habitat autochtone

Une architecture pour soutenir les projets d'infrastructures, renforcer les capacités et atténuer la crise du logement chez les Premières Nations et les Inuits

##### Résilience climatique

Des actions préventives pour adapter le Québec aux inondations et une assistance en cas de catastrophe

## Économie circulaire

Une architecture écologique et solidaire grâce à la récupération, la redistribution et la réutilisation des matériaux de la construction

## Engagement bénévole

Des opportunités d'action volontaire locale et internationale avec Architecture sans frontières Québec et ses partenaires

## Éducation architecturale

Des activités d'apprentissage et de perfectionnement pour former les praticiens à l'architecture sociale audacieuse dont le monde a besoin

## Détail de service

[Coopération internationale - Architecture sans frontières Québec \(asf-quebec.org\)](http://asf-quebec.org)

Une expertise architecturale pour les projets de coopération internationale des ONG canadiennes et de leurs partenaires des pays en développement

## Le défi à relever

### Un développement durable inégal

Nous vivons plus que jamais dans un monde globalisé et interconnecté, où les défis du développement durable continuent d'être nombreux et sans frontières. Dans plusieurs pays du Sud, pour diverses raisons, des millions de personnes vivent avec des bâtiments inadéquats ou dévastés. La pauvreté et l'insuffisance de moyens n'en sont pas les seules causes. Les solutions constructives inadaptées, souvent importées des pays du Nord,

font aussi partie du problème – un biais qui persiste même dans des projets de développement fort louables, qui malheureusement oublient combien l'architecture n'est pas qu'un simple moyen technique pour protéger la vie humaine, mais une partie intégrante de l'identité culturelle des communautés et à cet égard une fin à part entière. C'est pour apporter l'expertise de ses membres dans la problématique complexe du développement que l'OAQ a décidé de créer ASFQ en 2007 : les architectes ne peuvent rester de simples observateurs des injustices ailleurs dans le monde.

## Une architecture de la coopération

Le programme de coopération internationale d'ASFQ s'aligne sur les traditions du Québec et du Canada en la matière, avec la conviction que l'architecture est une compétence essentielle pour mettre fin à la pauvreté dans le monde, promouvoir la justice sociale, la dignité humaine et le bien-être de tous. Le progrès social dépend d'un environnement bâti bien conçu et seul un processus de design participatif, valorisant le savoir local, les traditions vernaculaires et une compréhension attentive de chaque contexte peut apporter des solutions culturellement adaptées aux défis auxquels les pays du Sud font face. Unique organisme québécois spécialisé dans l'architecture humanitaire, ASFQ collabore avec les partenaires internationaux et canadiens qui souhaitent entreprendre des actions exemplaires grâce à une architecture centrée sur le développement durable et humain.

## Axes d'intervention du programme

### Appui aux projets de coopération internationale

L'expertise d'ASFQ est offerte pour rendre possible des infrastructures essentielles là où il n'y en aurait aucune. Notre soutien est à géométrie variable selon le type et le stade d'avancée du projet, allant des études préalables jusqu'à sa livraison. Qu'il s'agisse d'habitations, d'écoles, de dispensaires ou d'autres bâtiments communautaires, ASFQ cherche à optimiser les ressources et accroître l'impact, la qualité et la durabilité du projet. En identifiant les bons partenaires locaux et avec une approche participative, nous veillons à ce que l'acceptabilité sociale et la valorisation des compétences locales soient toujours au rendez-vous.

ASFQ privilégie les actions à long terme pour des populations défavorisées en Afrique francophone, en Amérique latine et aux Antilles. Des interventions ailleurs se font aussi en fonction des crises humanitaires et des priorités de nos partenaires. Dans les zones à risque de catastrophes naturelles, une attention est portée aux normes para-sismiques, para-cycloniques et aux savoir-faire techniques qui peuvent s'appliquer.

Au besoin, ASFQ mobilise des coopérants volontaires parmi ses membres, qui comptent les 4150 architectes de la province. Tout organisme cherchant l'appui d'un architecte bénévole peut faire appel à ASFQ pour assurer son recrutement et son encadrement selon les normes de la coopération. Membre d'ASF International, bras humanitaire de l'OAQ et bureau d'architecture à part entière, ASFQ vise les plus hauts standards éthiques. Grâce à 12 années de projets, notre équipe propose une gestion diligente des risques, des assurances, des législations et des autres enjeux de responsabilité professionnelle inhérents à tout projet international.

## Aide humanitaire d'urgence

ASFQ apporte une assistance technique en cas de catastrophes dans des pays en développement, lorsque possible et nécessaire. En cas de désastres naturels ou de crises humanitaires, l'expertise architecturale facilite l'audit et la mise en sécurité des bâtiments endommagés, l'aménagement d'espaces pour les populations touchées et la planification de reconstructions selon des standards améliorés. De tels services d'urgence ont notamment été offerts en Haïti, suite au tremblement de terre de 2010 et à l'ouragan Matthew de 2017, ainsi qu'au Népal, suite aux séismes de 2015.

## Notre affiliation

ASFQ est membre de l'[[Association québécoise des organismes de coopération internationale](#)] (AQOCI), qui regroupe près de 70 organisations engagées, ici et à l'étranger, pour la mise en œuvre d'un développement durable et humain. Au fil des ans, ASFQ continue de se rendre disponible comme partenaire architectural auprès des membres de l'AQOCI, pour collaborer dans l'éradication des causes de la pauvreté et pour la construction d'un monde juste, inclusif et respectueux des droits humains.

Vous êtes un partenaire du secteur et souhaitez obtenir notre appui ?  
Contactez-nous ou consultez notre processus de sélection de projet.

## Équipe

[Notre équipe - Architecture sans frontières Québec \(asf-quebec.org\)](http://asf-quebec.org)

### Notre équipe

Tous architectes d'un monde meilleur

#### L'équipe de la direction

Bruno Demers

Directeur Général

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

Élène Levasseur

PhD, Directrice recherche et éducation

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

Elise Benghozi

Directrice finances et partenariats

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Maude Ledoux

Architecte, Coordonnatrice de projets

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Olivia Daigneault Deschênes

Architecte, Chargée de projets - Solidarité urbaine

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Sonia Blank

Architecte, Chargée de recherche - Solidarité urbaine

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Maira Gonzalez

Chargée de projets - Solidarité urbaine

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Caroline Thomasset-Laperrière

Chargée de développement - Économie circulaire



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Delphine Ducharme

Chargée de recherche adjointe - Résilience diluvienne

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Collaboratrices

### Faten Kikano

Déléguée auprès d'ASF international, PhD en aménagement et chercheuse au CERSÉ

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

### Veronic Lapalme

Collaboratrice à la recherche - Solidarité urbaine

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

### Sarahlou Wagner

Collaboratrice à la recherche - Solidarité urbaine

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Elizabeth Prince

Collaboratrice à la recherche - Solidarité urbaine

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Le conseil d'administration

### Christian Samman

Président, Architecte en pratique privée

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

### Guillaume Lévesque

Vice-président, Architecte en pratique privée

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

### Marilène Blain-Sabourin

Secrétaire, Architecte en pratique privée

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi

fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Bernard McNamara

Président-fondateur, Architecte et témoin expert

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Georges-Marie Dehaut

Trésorière, Comptable et directrice d'audit interne, Ivanohé Cambridge

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Luc Gauvin

Administrateur, Architecte, Nativ Architecture

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Johanne Mallette

Administratrice, Gouvernance de sociétés et développement mobilier

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## André Dudemaine

Administrateur, Directeur et fondateur de Terres en Vues

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## Carolyne Fontaine

Administratrice et représentante de l'OAQ, Architecte, Partenaire et directrice EVOQ Architecture

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vivamus semper dolor et odio congue, sit amet accumsan lorem imperdiet. Fusce in nisi fermentum, cursus metus dignissim, semper ex. Maecenas id aliquam enim. Fusce ultricies convallis tortor, ac lacinia enim. Mauris sem nibh, congue sit amet quam ac, sagittis lacinia lorem. Nullam vestibulum id ligula quis efficitur.

## À propos

[Qui sommes-nous? - Architecture sans frontières Québec \(asf-quebec.org\)](http://asf-quebec.org)

## À propos

Le bras humanitaire de l'architecture québécoise

## Notre organisme

Architecture Sans Frontières Québec (ASFQ) est un organisme qui vient en aide aux populations victimes de crises, de catastrophes naturelles ou d'inégalités sociales. Il œuvre avec les communautés pour renforcer leurs capacités grâce à l'engagement de différents acteurs de l'architecture. ASFQ intervient outre-mer, avec d'autres organismes canadiens de coopération internationale, et au Québec, en milieu urbain et auprès des peuples autochtones.

Créé en 2008 par l'Ordre des architectes du Québec (OAQ), ASFQ représente le bras humanitaire officiel de la profession d'architecte. Il compte parmi ses membres les quelque 4500 architectes de la province, dont il promeut la responsabilité sociale et l'implication dans ses activités. Fort de cette relation unique parmi les ordres professionnels, ASFQ bénéficie également de l'engagement d'autres corps de métier et de nombreux partenaires dans la mise en œuvre de ses programmes.

## Notre raison d'être

Loin d'un luxe, l'architecture est essentielle à l'épanouissement humain, au développement durable et à l'autonomie des communautés. Elle implique des droits aussi fondamentaux que le logement, la santé, l'éducation, l'égalité et la sécurité. Ceux-ci dépendent d'infrastructures adéquates, ce qui nécessite une architecture de qualité. Pourtant, en raison d'aléas et d'injustices, la majeure partie des habitants de la planète vit dans des environnements bâtis déficients, et ne bénéficie pas des capacités requises pour aménager des milieux de vie sécuritaires, sains et écologiques. Cette situation persiste d'autant plus que l'urbanisation, les migrations et les changements climatiques s'accroissent, détériorant davantage l'habitat des personnes vulnérables. Voilà pourquoi une architecture solidaire, de qualité et sans frontières est plus que jamais nécessaire pour trouver les meilleures solutions aux défis auxquels l'humanité fait face.

## Notre réseau

Architecture sans frontières international (ASF International) est un réseau qui fédère une trentaine d'organisations indépendantes réparties sur les cinq continents. Ses membres sont unis par la [[Charte de Hasselt](#)], une déclaration commune

de principes qui promeut une architecture équitable, socialement responsable, respectueuse de la diversité culturelle, préservatrice du patrimoine et basée sur la coopération et le respect des droits humains.

Le réseau et ses membres collaborent sur différentes initiatives locales et internationales, dont l'éducation des professionnels et le plaidoyer auprès des grandes instances du design et du développement, dont l'Organisation des Nations-Unies. ASFQ et ASF International ont d'ailleurs contribué ensemble à la rédaction de la [[Déclaration du design de Montréal](#)], adoptée en 2017 à l'issue du Sommet Mondial du Design.

## Notre mission

Renforcer les capacités des communautés vulnérables en engageant le secteur en architecture.

## Notre vision

Un monde où toutes les populations ont accès à un environnement bâti de qualité.

## Nos valeurs

### La justice

L'importance accordée aux droits fondamentaux à la défense desquels l'architecture peut contribuer.

### La solidarité

Le devoir de prêter assistance dans un contexte d'interdépendance locale et internationale.

### L'engagement

L'envie des professionnels du bâtiment de se mobiliser envers un monde meilleur.

## Le respect

La plus grande considération envers les besoins, les différences et la dignité des parties prenantes.

## Notre expertise

L'architecture est l'art de concevoir des bâtiments et d'aménager des espaces fonctionnels, résistants, confortables et harmonieux. Avant toute construction, il s'agit d'un processus de design attentif aux futurs occupants et aux solutions les mieux adaptées à chaque contexte culturel, géographique et réglementaire. C'est cette expertise que nous offrons à nos partenaires de projets avec un accompagnement à toutes les phases, de la définition initiale des besoins jusqu'à la livraison, en passant par les études préliminaires, les esquisses et les plans. École, clinique, centre communautaire ou habitation, notre pratique du design est centrée sur l'humain et est soucieuse de son impact social. Nous veillons à ce que la qualité architecturale soit au rendez-vous, car une infrastructure bien conçue fera la fierté d'une collectivité et rendra des services qui changent des vies.

## Notre approche

Notre approche cherche à repenser les limites, incluant celles de l'architecture conventionnelle. Nous ne servons pas des clients, mais des communautés. Nous cultivons la collaboration entre nos partenaires, nos bénéficiaires et nos bénévoles. Nous répondons à des besoins et des enjeux auxquels l'industrie offre trop peu de réponses et de ressources. Notre équipe doit penser en dehors du cadre et cultiver une attitude axée sur la résolution de problèmes complexes.

En plus de concevoir des bâtiments et de gérer des projets, la recherche, la consultation et l'innovation font partie du savoir-faire que nous proposons. Et souvent, les solutions que

nous trouvons pour mettre fin au statu quo ne sont pas du côté de la construction, mais de la formation ou du plaidoyer. C'est pourquoi nous développons aussi des activités de perfectionnement professionnel et prenons position publiquement sur des enjeux liés à notre mission.

## Notre savoir-faire

- Recherche
- Innovation
- Consultation
- Conception
- Gestion de projet
- Formation
- Plaidoyer

## Nos principes d'intervention

À titre de bras humanitaire de l'Ordre des architectes du Québec, l'éthique est au cœur de notre approche. En plus de nos valeurs, des codes régissant la profession et de la charte de notre fédération internationale, des principes-clés guident les projets que nous entreprenons avec nos partenaires :

- Pertinence et pérennité des interventions
- Intégrité, efficacité et transparence des intervenants
- Inclusion des différences et des personnes marginalisées
- Impartialité, indépendance et neutralité dans l'aide apportée
- Assurance-qualité et responsabilité professionnelle en tout projet

## Notre impact



Nos programmes visent certains des 17 Objectifs du Développement Durable de l'ONU, auxquels toute architecture responsable devrait contribuer : la lutte contre la pauvreté, l'accès à la santé, l'éducation de qualité, des emplois décents, l'égalité des sexes, des infrastructures résilientes, des villes durables, la réduction des inégalités, la consommation responsable, l'action climatique et des partenariats forts.

Chaque année, ASFQ rend ainsi possibles plusieurs projets qui changent des vies au Québec et à l'international. À cela s'ajoutent différentes activités de sensibilisation pour nos membres et sympathisants qui contribuent à former une nouvelle génération de professionnels engagés et à mettre en marche le mouvement de l'architecture humanitaire.

Fier membre du 1% !

1% for the Planet est un mouvement mondial qui incite les entreprises et les particuliers à soutenir des solutions écologiques par le biais d'adhésions et d'actions quotidiennes. Les entreprises privées membres du mouvement s'engagent chaque année, de différentes façons, à verser 1 % de leurs revenus brutes aux organismes environnementaux agréés. À titre d'organisme agréé depuis 2018, ASFQ invite toutes les entreprises engagées à rejoindre le mouvement et à investir dans ses programmes humanitaires qui visent tous à accroître la résilience sociale et environnementale des communautés d'ici et d'ailleurs.

## Histoire

[Historique – ASF France : Architectes Sans Frontières](#)

Architectes Sans Frontières est fondée en 1979 par Pierre Allard, Architecte.

Sa première action a été de porter assistance aux Tchadiens ayant fui dans l'urgence les conflits dans leur pays pour se réfugier au Nord Cameroun.

Par la suite, durant les années quatre-vingt, l'association s'est développée et s'est engagée dans différents programmes portant essentiellement sur le logement : résorption de quartiers insalubres (Douala au Cameroun), amélioration de l'habitat urbain (Fortaleza au Brésil) et rural (Bouilly en Mauritanie).

Après dix ans d'activités, Architectes Sans Frontières est ainsi présente dans des pays tels que le Kurdistan iranien, le Vietnam, le Brésil, le Cameroun, le Mozambique.

Au début des années quatre-vingt-dix, malgré une croissance et une structure permanente, l'association n'échappe pas à des débats internes et à un contexte professionnel de plus en plus difficile qui entraîne la suspension de ses activités en 1996.

La démarche cependant se poursuit par essaimage en Europe et la création d'ASF Espagne et ASF Belgique.

C'est en 2002 qu'un groupe d'étudiants en architecture de Strasbourg décide de reprendre l'activité de l'association, et convie les « anciens » à participer à ce redémarrage. C'est ainsi que le conseil d'administration de l'association rassemble fondateurs et membres plus jeunes autour d'un esprit proche de celui d'origine et la volonté de redevenir rapidement opérationnel.

Aujourd'hui Architectes Sans Frontières développe ses projets avec les autres partenaires de l'action solidaire à l'international ainsi qu'en France. Elle s'appuie sur une dynamique

décentralisée en réseau de délégations régionales favorisant la mobilisation des compétences et des énergies.

Dans un contexte mondial en profond changement, Architectes Sans Frontières participe à la création de Architecture Sans Frontières International en 2007. ASF-Int est un réseau international d'associations, ONG d'architecture ayant adopté la charte de Hasselt définissant leurs principes éthiques. Elles mettent ainsi en commun leurs réflexions et actions pour « bâtir un monde solidaire ».

En 2008, Architecture Sans Frontières Québec est créé.

## Foire aux questions (FAQ)

<https://www.asf-quebec.org/economie-circulaire-asfq-ouvrira-un-centre-de-reemploi-de-matériaux-de-10-000-pi2-a-montreal/>

Est-ce que vous fournissez vos services à l'extérieur du Québec ?

Oui, notre organisme offre un réseau à l'international. Il s'agit de [[Architecture Sans Frontières International](#)].

Comment suivre l'aventure d'Éco-Réno?

Ne manquez pas les annonces à venir, incluant les activités entourant l'ouverture officielle et l'inauguration du nouveau local. [[Inscrivez-vous à l'infolettre d'Éco-Réno](#)], qui vous permettra d'être avisés des nouvelles de l'entreprise et des nouveaux arrivages de matériaux très variés reçus chaque semaine.

Quand visiter le nouvel entrepôt Éco-Réno?

Retrouvez Éco-Réno au 9399 Saint-Laurent dès le 9 août. D'ici là, profitez de rabais spéciaux allant jusqu'à 80% sur tout ce qui se trouve à notre boutique actuelle du 6615 Papineau, avant sa

fermeture le 23 juillet. Une belle occasion de passer voir l'ancien magasin avant de découvrir notre nouvelle adresse!

## Comment donner des matériaux?

Pour faire un don, contactez Éco-Réno à sa réouverture le 9 août. Que vous soyez un propriétaire, un professionnel ou une entreprise, pensez au réemploi dans vos projets. Vos dons pourraient se qualifier pour un reçu de charité déductible d'impôt.

## Vous souhaitez donner un coup de main?

Éco-Réno renouvelle régulièrement sa banque de bénévoles! Vous avez du temps à donner, vous êtes manuels, en bonne forme physique et passionnés par les matériaux? [[Contactez l'équipe d'Éco-Réno](#)] pour manifester votre intérêt.

## Erreur 404

<https://www.asf-quebec.org/patate/>

## Erreur 404