

## MAXIME-ALEXIS FRAPPIER, ARCHITECTE ASSOCIÉ SENIOR, MOAQ, MIRAC.

Maxime-Alexis Frappier gradue de l'école d'architecture de l'Université de Montréal en 2000 où il remporte le prix « Canadian Architect Student Award of Excellence » pour son projet de fin d'étude. Depuis 2005, il retourne régulièrement à L'Alma Mater à titre de professeur invité où ses étudiants peuvent profiter d'un enseignement axé sur un processus de création intuitif et poétique. De 2000 à 2006, il travaille pour la firme Saucier + Perrotte architectes à la réalisation de plusieurs projets primés dont la nouvelle Faculté de Musique de McGill, le Pavillon des Premières Nations du Jardin Botanique de Montréal, New College residence à Toronto, Perimeter Institute à Waterloo et la boutique Michel Brisson à Montréal.

### PRIX / AWARDS

**Mention d'excellence** pour le Concours Keelung New Harbor building, Taiwan 2012;

**Prix d'excellence, Ordre des architectes du Québec**, catégorie architecture résidentielle, Unité de vie des Filles de la Charité du Sacré-Coeur de Jésus, Sherbrooke, 2011;

**Médaille d'excellence du gouverneur général du Canada 2010**, St-Germain Égouts et Aqueducts, 2010;

**Lauréat du concours d'architecture** de la nouvelle bibliothèque ville de Saint-Eustache, 2010, Saint-Eustache;

**Prix d'excellence, Ordre des architectes du Québec**, catégorie architecture industrielle, St-Germain Égouts et Aqueducts, 2009;

**Projet finaliste, Concours d'architecture international**, Dubai International Financial Centre, 2009;

**Lauréat du concours d'architecture** pour Le Centre des Métiers Minto, Cité Collégiale d'Orléans, 2008, Ottawa;

**Canadian Architect Student Award of Excellence**, 2000;

### PUBLICATIONS RÉCENTES

I SPACE health and wellness vol 5, Archiworld, 2012

Architecture HighLights 2011 \_ShangLin A&C, Chine.

H INGE vol.\_Présentation Centre des Métiers Minto, Cité Collégiale d'Orléans.

Canadian Architect Oct 2010\_Le magazine Canadian Architect présente le projet Unité de vie des Filles de la Charité de Sherbrooke. (texte: Ian Chodikoff).

HINGE vol.173\_Présentation du projet St-Germain.

SS44-SkyScraper 2009\_Présentation du concours DIFC de Dubai dans le livre SS44 des éditions ARCHIWORLD Co.Ltd.

INTÉRIEUR édition octobre/novembre 2009\_ Le magazine Intérieur présente le projet St-Germain égouts et aqueducts. (texte: André Bourassa).

Go with the flow - Canadian Architect Oct 2009\_Le magazine Canadian Architect présente le projet St-Germain égouts et aqueducts. (texte: Ian Chodikoff).

Azure édition septembre 2009\_ présente le projet St-Germain égouts et aqueducts dans sa rubrique formes et fonctions. (texte: David Theodore).

Voir 9 juillet 2009\_ Allégorie architecturale sur bord d'autoroute (texte: Alain Hochereau).

Ottagono édition mai 2009\_Le magazine Italien d'architecture et de design.

En septembre 2006, avec Sylvain Allaire, Guy Courchesne et Benoit Dupuis, Maxime-Alexis Frappier fonde l'agence ACDF\* architecture-urbanisme-intérieur qui élabore aujourd'hui de nombreux projets d'architecture tant au Canada qu'à l'international : Émirats arabes unis, Indonésie, Vietnam. À titre de concepteur, Maxime-Alexis Frappier insufflé à ses réalisations **une histoire racontée** qui lui permet de créer des espaces où la fonctionnalité et l'efficacité donnent la légitimité à une approche architecturale sensorielle. La force conceptuelle et la qualité des projets dirigés par Monsieur Frappier a été maintes fois soulignée dans plus d'une trentaine de publications nationales et internationales, par plusieurs Prix d'excellence de l'Ordre des architectes du Québec en 2009 et tout récemment lors de l'obtention de la convoitée Médaille du Gouverneur général du Canada en architecture.

M. Frappier fait partie de la relève architecturale au Québec. Son implication à plusieurs niveaux lui permet de participer au dialogue collectif sur l'architecture et la place qu'elle occupe dans la société québécoise. Récemment son travail s'est fait reconnaître à l'échelle internationale par la participation d'un concours d'architecture à Tapei, ce qui lui a valu de concourir parmi les premières figures de l'architecture internationale tel que Asymptote Architecture et Mecanoo architecten.

*Maxime-Alexis Frappier graduated in 2000 from the University of Montréal School of Architecture, winning the prestigious Canadian Architect Student Award of Excellence for his thesis work. From 2000 to 2006, he worked for Saucier Perrotte architect on various project such as the New McGill Music building, the First Nation Pavillon at the Montreal Botanical Garden, the New College student residence, the Perimeter Institute and the Michel Brisson store.*

*In 2006, he co-founded a cd f\* architecture-urbanisme-intérieur which is now comprised of 35 passionate professionals. Since the creation of a cd f\*, he has worked on several projects throughout Canada, Abu Dhabi (UAE), Dubai (UAE), Can-Tho (Vietnam) and Jakarta (Indonesia). His conceptual approach to design is based on the precise understanding of the user's needs. From this, he creates spaces where functionality and efficiency give legitimacy and strength to a sensory and poetic approach to architectural design. His first constructed project with a cd f\* was St-Germain Égouts et Aqueducts, which recently received the esteemed Governor General's Award in Architecture for 2010, in addition to the Award of Excellence from the Quebec Association of Architects in 2009. This work, and other recent projects have been published in more than 30 international magazines including Ottagono Italy, Hinge, Azure, Canadian Architect and the Korean book Skyscraper SS44 in addition to the Chinese publication Architecture Highlights ShanLin A&C Limited.*

*Mr. Frappier is deeply involved in the architecture of Quebec. His involvement at multiple levels allows him to participate in the collective dialogue on architecture and its place in Quebec society. Recently his work has been recognized internationally with his participation in the Taipei competition which has allowed him, and his practice to compete among the top international architecture firms such as Mecanoo Architecten and Asymptote Architecture.*

### ENSEIGNEMENT / TEACHING

- Professeur invité à l'Université de Montréal depuis 2005. Professor at the University of Montréal School of Architecture since 2005.
- University of Ho Chi Minh, Vietnam, 2012

