

## CARNET PROFESSIONNEL

Christophe Khaladj - architecte EPF - nationalité franco-américaine - +33.611.81.44.09 - 2009



34, rue des Hautains  
01630 Saint-Genis Pouilly  
France  
t : +33.450.20.67.85  
m : +33.611.81.44.09  
ck.archi@aliceadsl.fr

Christophe KHALADJ  
architecte / urbaniste EPF  
35 ans - marié  
Nationalité franco-américaine  
Bilingue Anglais / Français

## Résumé professionnel

2008 - 2009

Associé au sein du bureau  
Canopée Architecture  
(Genève, Suisse)

2007 - 2008

Architecte - Urbaniste au sein du bureau  
group8 architectes associés  
(Genève, Suisse)

*détails des concours et projets ci-après*

2003 - 2007

Architecte - Urbaniste au sein du bureau  
Devanthéry & Lamunière architectes  
(Carouge, Suisse)

*détails des concours et projets ci-après*

1998 - 1999

Stage (10 mois) à l'Etablissement du Génie  
(Lyon, France)

## détails des principaux travaux d'architecture



Child Care, crèche pour PMIIntl.

2007 - réalisation en cours

*La crèche Child Care s'inscrit dans une forte pente aux abords du lac Léman, à Lausanne. Une pointe de folie colorée dans un tissu urbain en cours de structuration, ce projet accueille trois groupes d'âges distincts, allant de 6 mois à 6 ans. Un jeu de damiers en façade procure des vues impressionnantes, s'accommodant aux individus de toutes tailles. Fonctions : direction de projet, développement de détails constructifs, soumissions aux entreprises et devis général*



Le Nouveau Prieuré

2003 - projet lauréat

*Le Prieuré regroupe 5 activités en 3 bâtiments : un EMS, un EMS médicalisé, des logements pour personnes âgées autonomes, des logements pour étudiants et une crèche pour enfants, toutes articulées autour d'une cour centrale. Travaillant en équipe restreinte, nous avons développé les idées principales du projet et avons eu la liberté d'apporter des idées supplémentaires qui, ensemble, ont su convaincre le jury. Fonctions : développement projet, présentation finale concours*



Transformation du siège mondiale de l'OMC

2008 - réalisation en cours

*L'Organisation Mondiale du Commerce situé au Centre William Rappard à Genève est le théâtre d'une rénovation et d'une transformation spectaculaire. Un bâtiment majestueux du début du XXe siècle en est la scène, une refonte totale du fonctionnement et de l'esthétique le script. Fonctions : co-direction du projet, développement du projet, coordination des mandataires techniques, gestion du personnel*



PMIntl. - Transformation du siège existant  
2007 - transformation en cours

*Pour accompagner la construction du nouveau siège mondial de Philip Morris International, nous avons procédé à la transformation de leur siège existant. Dans le but d'optimiser leurs espaces de travail et de créer un ensemble cohérent du site, un travail minutieux et efficace a été effectué. Fonctions: soumissions et études/dessins de détails de construction*



La Villa Kaufmann  
2005

*La villa Kaufmann dans le canton de Vaud est un projet privé sur les hauteurs surplombant le lac Léman. Complètement intégrée au terrain, elle offre, de part son enterrément, un impact réduit sur l'environnement visible tout en dégageant une vue et des volumes impressionnants. Fonction : coordination et suivie de chantier concernant des travaux de garantie*



Transformation de la tour TSR  
2007 - réalisation en cours

*Lauréat d'un concours international, ce projet offre une optimisation des lieux de travail de la tour TSR actuelle ainsi qu'une transformation spectaculaire en porte-à-faux. Située à Genève en bordure de l'Arve, ce bâtiment offre un panorama exceptionnel sur la ville, ce que tente d'aller chercher cet effort architecturale. Ainsi, la tour et les émissions qui s'y tournent bénéficieront d'un lien directe et réel avec la ville. Fonctions: production d'images de synthèse*

## détails des principaux travaux d'urbanisme



CEVA - aménagement autour de gares urbaines  
2006 - mandat pour la ville de Genève

*Une grande coordination autour des futures gares de la CEVA (atelier J. Nouvel) a été le caractère essentiel de ce projet riche en possibilités. La ville nous a confié 3 gares autour desquelles nous avons pu apporter un caractère authentique, pour aboutir à un résultat mettant en valeur des vrais espaces publics. En coopération avec M. Schuppisser et metron, notre travail a pu montrer que la ville peut renfermer toutes sortes d'ambiances encore inédites et stimulantes autour de la mobilité et la nature.*  
Fonctions : Collaborateur responsable du projet, développement 2D, contraintes légales



Urbanisation de la gare de Versoix  
2004 - mandat pour la commune

*Ce projet d'urbanisme nous a permis de travailler à une assez petite échelle pour être extrêmement précis quant à la matérialisation de cette partie de la commune. A travers un réseau de mobilité douce, nous avons pu apporter de la vie à la ville en prônant une profonde mixité, ainsi qu'un traitement paysager riche. Projet modeste, il reste néanmoins une illustration d'un mélange délicat de plusieurs types d'aménagements et activités.*  
Fonctions : Collaborateur responsable du projet, développement 2D, 3D



Le PALM  
2006 - étude pour le SAT (Lausanne)

*Le Projet d'Aménagement de Lausanne et Morges s'inscrit dans la volonté d'évolution de ces deux agglomérations. Une occasion d'illustrer toute une panoplie d'interventions urbaines, les recherches vont de la densification modeste de zones péri-urbaines à l'éclatement manifeste de zones de forte densité au coeur de la ville. L'aboutissement de ce travail est aujourd'hui un véritable document de référence.*  
Fonctions : Collaborateur responsable du projet, développement 2D, 3D



2002 - 2003

---

## Résumé académique

Diplôme d'architecture  
EPF de Lausanne (Suisse)

*Confluence d'Idées : sujet portant  
sur le réaménagement du quartier  
du Confluent (Lyon, France)*

1999 - 2002

---

EPF de Lausanne (Suisse)  
Ateliers des professeurs  
I. Lamunière

Miller & Maranta, M. Galantino  
M. Steinmann, M. Zardini

*projets portant sur de nombreux sujets,  
allant d'explorations architecturales à petite  
échelle à la re-qualification de quartiers  
entiers par interventions symboliques et  
développements de bâtiments publics*

1993 - 1999

---

Département d'architecture de  
l'Université de Manchester (Royaume-Uni)  
*développement de projets à forte  
connotation urbaine et écologiques,  
de l'habitat individuel au groupement  
collectif et bâtiments commerciaux*



## qualifications annexes

informatique / software

*autocad*  
*photoshop - illustrator - indesign*

*sketchup - 3D studio*

*artlantis*

*suite office*

*production / post-production vidéo*

*gestion d'applicatifs systèmes*

informatique / hardware

*Réseaux informatiques sous Windows*

*Connaissances étendues du hardware (PC)*

*Résolution de défaillances (PC)*

*Gestion du parc informatique et du réseau*