



ADRIEN CHENEVAL
INGENIEUR EN CONSTRUCTION BOIS

DATE DE NAISSANCE	30 mars 1984	
NATIONALITE – ETAT CIVIL	Français - Marié - 2 enfants	
ETUDES ET DIPLOMES	1999 - 2002	Baccalauréat scientifique, lycée Charles Poncet, Cluses.
	2002 - 2004	Classes préparatoires Physique Techno, lycée Lachenal, Argonnay.
	2004 - 2007	Formation d'ingénieur Arts et Métiers ParisTech Master spécialisé en ingénierie du bois, centre de Cluny
	2007 – 2009	Formation « jeunes ingénieurs en contrôle technique » : étude de tous les corps d'état gros œuvre et second œuvre y compris mise à niveau en calcul béton armé, Ecole des Mines d'Alès

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

2007 - 2010	Ingénieur chargé d'affaires en contrôle technique en construction : BUREAUX ALPES CONTROLES
2010 - à ce jour	Ingénieur bois, chef de projet, direction générale et pilotage de travaux, calculs statiques et programmes, expertises, acquisition de mandats Vice-président du conseil d'administration de REALIZ SA Directeur adjoint de CHARPENTE CONCEPT SA

REFERENCES PROFESSIONNELLES RECENTES

2011 - 2013	Ingénierie civile bois et participation à la direction de travaux pour la construction Refuge du Goûter à Saint Gervais (France) .
2012 - 2014	Ingénierie civile bois et direction de travaux pour la réalisation d'un Immeuble de bureaux pour l'association MORIJA au Bouveret (VS) . Structure sur deux étages avec un porte-à-faux de 4 mètres dans une zone aux fortes contraintes sismiques. Architecte : Groupe H
2013 - 2015	Ingénierie civile bois pour la Construction du Centre Sportif à Bons en Chablais (France) constitué d'une structure en treillis tridimensionnels de 32m de portée (dim. totale 32x60m). Architecte : Pascal Legrand Architecte
2013 - 2016	Pilotage de projet, ingénierie civile bois et direction de travaux pour la réalisation de 3 chalets individuels à Nax (VS) en entreprise totale. Chalets de montagne à énergie positive dotés de façades actives Lucido. Label Minergie A. Entreprise totale : REALIZ
2014 - 2016	Pilotage de projet, ingénierie civile bois et direction de travaux pour la réalisation de 4 villas à Chênes Bougeries (GE) en entreprise totale. Bâtiments énergétiquement autonomes dotés de façades actives Lucido. Architecte : Roulin et Vianu Entreprise totale : REALIZ
2016 - 2018	Pilotage de projet, ingénierie civile bois et direction de travaux pour l'étude et la réalisation d'un pôle médicalisé pour personnes handicapées mentales « AU VERT » à la Fondation d'Aigues Vertes, Bernex (GE) . Structure et revêtements d'un immeuble de 4 niveaux en bois. Intégration d'un système d'extinction automatique sprinkler dans les porteurs bois. Architecte : 3bm3
2017 - 2019	Direction locale des travaux de la construction de 4 immeubles modulaire pour migrants sur le site des HUG – Belle-idée à Thonex Entreprise totale : JPF construction
2017 - En cours	Pilotage de projet, ingénieur civil bois et direction de travaux pour l'étude et la réalisation de 3 immeubles d'habitation pour l'association Emmaüs, à Carouge . Immeubles de 4 niveaux en bois destinés à une exploitation locative aux loyers contrôlés et à des activités artisanales. Architecte : 3bm3
2018 – 2019	Pilotages de projet, ingénieur civil bois et direction des travaux pour l'étude et la réalisation de l'agrandissement et réfection du restaurant de la Fondation d'Aigues Vertes, à Bernex (Genève) Architecte : 3bm3