

## Résidences Amarel à Vouvry



### PRESENTATION DU PROJET

Construction de deux villas identiques à Vouvry, avec système d'interconnexion d'appareils et protocoles d'automatismes destinés aux soutiens domotiques et immotiques (KNX).

### CARACTERISTIQUES

Réalisation du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 91'000.-

### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

Monsieur  
François Seydoux  
Planche 21  
1897 Les Evouettes

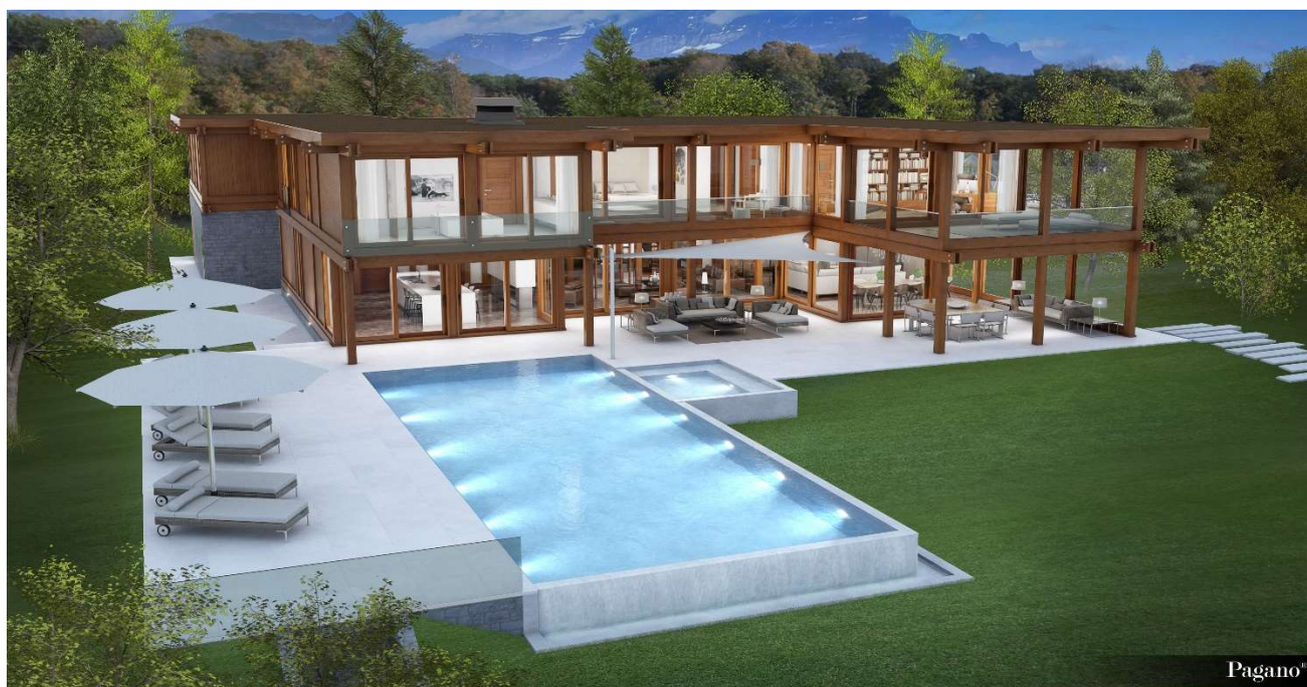
#### Bureau d'études CVS

TECSA  
Techniques Energétique et  
Consulting SA  
Case postale 2174  
1920 Martigny 2

CONCEPTION 2020

REALISATION en cours

## VILLA A FOUNEX



### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

M. Nicolas Arthur  
1297 Founex

#### Bureau d'architecture

Arcos'Arre Architecture SA  
M. Alain Audemars  
1920 Martigny

#### Ingénieur civil

SB Ingénierie Sàrl  
M. Serge Berrut  
1872 Troistorrents

### PRESENTATION DU PROJET

Construction d'une villa familiale de luxe à Founex.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA terminées : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51

Phases SIA à effectuer : 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 280'000.00

CONCEPTION 2017

REALISATION en cours

## VILLA A PREVERENGES



### PRESENTATION DU PROJET

Transformation et surélévation d'une maison familiale à Prévéranges. Le nouvel édifice a été conçu de manière à pouvoir séparer le rez-de-chaussée et le premier étage en deux appartements. Isolée périphériquement au-delà des normes actuelles, équipée d'une pompe à chaleur et de panneaux photovoltaïques cette rénovation engendre une dépense énergétique quelque trois fois inférieure à l'ancienne bâtisse, malgré une augmentation substantielle des surfaces habitables et l'ajout d'une piscine.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.  
Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 50'000.00

### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

Mme Véronique Coppey  
1028 Prévéranges

#### Bureau d'architecture - DT

Bureau d'architecture Coppey  
M. Charles-Albert Coppey  
1920 Martigny

#### Ingénieur civil

TekNico Sàrl  
M. Nicolas Kohli  
1880 Bex

#### Bureau d'études CVS

Michellod & Clausen SA  
Avenue de la Gare 56  
1920 Martigny

CONCEPTION 2017

REALISATION 2019

## VILLA CALIFORNIA A OLLON



### PRESENTATION DU PROJET

Construction d'une villa familiale de haut standing à Ollon.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 400'000.00

### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

Carrière du Lessus HB SA  
M. Luc Briquet  
1867 St-Triphon

#### Bureau d'architecture

Arcos'arre Architecture SA  
M. Alain Audemars  
1920 Martigny

#### Ingénieur civil

Boubaker Ingénieurs Conseils  
M. José Gonzalez  
1023 Crissier

CONCEPTION 2014

REALISATION 2016

## VILLA DE MME SAUDAN & M. DE CRISTOFARO



EN COLLABORATION AVEC

**Maître d'ouvrage**  
Mme Saudan & M. De  
Cristofaro  
1921 Martigny-Croix

### PRESENTATION DU PROJET

Transformation d'une grange en maison familiale à Martigny-Croix.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 22'000.00

CONCEPTION 2007  
REALISATION 2007

## VILLA IMBODEN A CHARRAT



### EN COLLABORATION AVEC

**Maître d'ouvrage**  
Mme & M. Imboden  
M. Michel Imboden  
1906 Charrat

**Bureau d'architecture**  
Bureau d'architecture  
Christophe Lugon-Moulin  
M. Christophe Lugon-Moulin  
1920 Martigny

**Ingénieur civil**  
Lugon-Moulin Roger  
M. Roger Lugon-Moulin  
1925 Finhaut

### PRESENTATION DU PROJET

Construction d'une villa familiale à Charrat.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 20'000.00

CONCEPTION 2007  
REALISATION 2008

## VILLA LA MAROTTE A ST-GINGOLPH



### PRESENTATION DU PROJET

Transformation d'une villa existante de structure en béton, en villa de Maître. Au rez inférieur se trouvent un studio destiné à l'hébergement du personnel, ainsi qu'un garage de 3 places de parc. Au rez-de-chaussée, 4 chambres et 3 salles d'eau ont été créées. Au premier étage on y trouve une chambre avec salle de bain et une vaste pièce de séjour de 73m<sup>2</sup> qui jouxte une cuisine que l'on peut garder ouverte ou fermée grâce à des panneaux coulissants.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 110'000.00

### EN COLLABORATION AVEC

#### Entreprise générale

Impenia SA  
M. Daniel Nanchen  
1920 Martigny

#### Bureau d'architecture

Atelier D2 Sàrl  
1950 Sion

#### Ingénieur civil

Huber et Torrent SA  
1920 Martigny

#### Ingénieur CVS

TECSA SA  
1964 Conthey

CONCEPTION 2012

REALISATION 2015

## VILLA MME & M MARTINETTI A FULLY



### PRESENTATION DU PROJET

Construction d'une villa familiale à Fully avec intégration de domotique.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 40'000.00

### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

M. William Martinetti

1926 Fully

#### Bureau d'architecture

Travelletti Architecture

M. Laurent Travelletti

1964 Conthey

#### Ingénieur civil

Alpatec SA

1920 Martigny

#### Ingénieur technique

TECSA SA

1964 Conthey

CONCEPTION 2010

REALISATION 2010

## VILLA SOLEIL A SION



### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

Bureau d'architecture  
Christian Constantin  
M. Philippe Ebner  
1921 Martigny-Croix

#### Bureau d'architecture

Bureau d'architecture  
Christian Constantin  
MM. Ebner & Décaillet  
1921 Martigny-Croix

#### Ingénieur civil

Alpatec SA  
M. Hugo  
1920 Martigny

#### Ingénieur technique

GD Climat SA  
1950 Sion

### PRESENTATION DU PROJET

Transformation d'une villa de Maître à la rue des Collines à Sion. Cette villa, classée monument historique en mars 2008, a été rénovée en collaboration avec le service cantonal des bâtiments, monuments et archéologie de Sion.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation de la mise en soumission et plans d'exécution, ainsi que le suivi de chantier à la demande du Maître d'œuvre.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 120'000.00

CONCEPTION 2010  
REALISATION 2010

## VILLAS 717 A VERSENAZ



### PRESENTATION DU PROJET

Construction de cinq villas de luxe à Vézenaz.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation de la mise en soumission et plans d'exécution, ainsi que le suivi de chantier à la demande du Maître d'œuvre.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 4.53

Coût de la partie électrique : Fr. 55'000.00

### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

Vestabor SA  
M. Patrick Edelman  
1204 Genève

#### Bureau d'architecture

dl-a, designlab-architecture SA  
MM. Devanthery & Gonzales  
1227 Carouge

#### Ingénieur civil

Amsler Bomberli SA  
M. Ponthieux  
1224 Chêne-Bougeries

CONCEPTION 2008

REALISATION 2009

## VILLAS A GINGINS



### PRESENTATION DU PROJET

Construction de deux villas familiales de luxe à Gingins.

### CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.

Phases SIA : 4.31 - 4.32 - 4.33 - 4.41 - 4.51 - 4.52 - 453

Coût de la partie électrique : Fr. 180'000.00

### EN COLLABORATION AVEC

#### Maître d'ouvrage

Aton développement SA  
M. Daniel Roux  
1218 Le Grand-Saconnex

#### Bureau d'architecture

Frei & Stefani SA  
MM. Stefani & Ribera  
1228 Plan-les-Ouates

#### Ingénieur civil

Terre Sainte Ingénieurs  
MM. Nourisse & Dos Santos  
1263 Crassier

#### Ingénieur CV

Putallaz Sàrl  
Mme Morel & M. Putallaz  
1202 Genève

#### Ingénieur sanitaire

Martin & Doy Sàrl  
M. Daniel Martin  
1208 Genève

CONCEPTION 2017

REALISATION 2019