

PRISON DES ILES A SION

PRESENTATION DU PROJET

Mise à jour de toutes les installations de sécurité.

CARACTERISTIQUES

- Analyse des besoins
 - Analyse des concepts
 - Analyse des concepts d'avant-projet
- BAMO pour le canton du Valais

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Etat du Valais
M. Daniel Rey
1950 Sion

Responsable technique

Pénitencier de Sion
M. Didier Maury
1950 Sion

Représentant Etat du Valais

En tant que BAMO

RTM SA
M. Christophe Bourdin
1920 Martigny

CONCEPTION 2008

REALISATION 2012



PRISON PREVENTIVE DE MARTIGNY

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Etat du Valais
M. Daniel Rey
1950 Sion

Responsable technique

Pénitencier de Sion
M. Didier Maury
1950 Sion

Représentant Etat du Valais

En tant que BAMO

RTM SA
M. Christophe Bourdin
1920 Martigny

PRESENTATION DU PROJET

Mise à jour de toutes les installations de sécurité.

CARACTERISTIQUES

- Analyse des besoins
 - Analyse des concepts
 - Analyse des concepts d'avant-projet
- Expertise + analyse sécurité

CONCEPTION 2008

REALISATION 2012

CAVE MONT D'OR A SION



EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage
Cave Mont d'Or
Rue de Savoie 64
1951 Sion

PRESENTATION DU PROJET

Réfection complète de l'éclairage de la cave Mont d'Or et mise en valeur des murs en pierres sèches ainsi que de la marchandise exposée.

CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques et plus particulièrement de l'éclairage.

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

CONCEPTION 2015
REALISATION 2016



PRISON DE BRIG

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Etat du Valais
M. Daniel Rey
1950 Sion

Responsable technique

Pénitencier de Sion
M. Didier Maury
1950 Sion

Représentant Etat du Valais

En tant que BAMO

RTM SA
M. Christophe Bourdin
1920 Martigny

PRESENTATION DU PROJET

Mise à jour de toutes les installations de sécurité.

CARACTERISTIQUES

- Analyse des besoins
- Analyse des concepts
- Analyse des concepts d'avant-projet

Expertise + analyse sécurité

CONCEPTION 2008

REALISATION 2012

COMMUNE D'HEREMENCE



PRESENTATION DU PROJET

Mise en contrôle des commandes réseau d'eau pour la commune d'Hérémece.
Investissement pour ce projet : 3 millions.

CARACTERISTIQUES

Pilotage à distance depuis l'administration communale de 57 sites contrôlés et commandés.

Mise en place d'un système de pompage débitmètre.

Contrôle des pressions.

Contrôle des niveaux.

Vannes incendies.

Coût de la partie électrique : Fr. 200'000.00

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Administration communale
M. Patrick Dayer
1987 Hérémece

Bureau d'architecture

RTM SA
M. Christophe Bourdin
1920 Martigny

Ingénieur civil

RTM SA
M. Christophe Bourdin
1920 Martigny

Entreprises générales

Energie Sion-Région
M. Bruno Genolet
1987 Hérémece

CONCEPTION 2005

REALISATION 2010

PRATIQUE VETERINAIRE BAGNOUD & SPAHR à SION



EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Pratique vétérinaires les
Champs Neufs Sàrl
Mme Spahr & M. Bagnoud
1950 Sion

Entreprise générale

Conrad Rambaldi SA
M. Pierre Rambaldi
1950 Sion

Bureau d'architecture

Atelier d'architecture
Patrice Gagliardi
M. Alexis Pillet
1950 Sion

Ingénieur technique

GD Climat
M. Frédéric Depreux
1950 Sion

PRESENTATION DU PROJET

Construction d'un bâtiment destiné à la pratique vétérinaire, inclus un bloc opératoire pour animaux.

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. 105'000.00

CONCEPTION 2008

REALISATION 2008



PENITENCIER DE CRETELONGUE

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Etat du Valais
M. Daniel Rey
1950 Sion

Responsable technique

Pénitencier de Crêtelongue
M. Gabriel Balet
3977 Granges

Représentant Etat du Valais

En tant que BAMO

RTM SA
M. Christophe Bourdin
1920 Martigny

PRESENTATION DU PROJET

Analyse des installations de sécurité du LMC (Vidéo-agression-effraction-détection incendie-interphonie-éclairage de secours - système de protection des personnes).

CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques.
Expertise + analyse sécurité

CONCEPTION 2013

REALISATION 2014

LETTRES CRANS-MONTANA



EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage
ACCM
3963 Crans-Montana

Bureau d'architecture
PRS Architectes
M. Fabrizio Raffaele
1003 Lausanne

Installateur électricien
Energies Sion Région
1951 Sion

Fourniture et pose des leds
Led-Solaire
1870 Monthey

PRESENTATION DU PROJET

Pose de lettres lumineuses au bord du lac de Grenon. Cet éclairage est fait selon la technologie LED.

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

CONCEPTION 2018
REALISATION 2018