

STATION ESSENCE TAMOIL A MARTIGNY



PRESENTATION DU PROJET

Rénovation d'une station essence Tamoil existante avec intégration d'un shop, ainsi que d'une cafétéria avec petite restauration.

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. 120'000.00

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Tamoil AG
3052 Zollikofen

Bureau d'architecture

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

Ingénieur civil

Alpatec SA
M. Hugo
1920 Martigny

CONCEPTION 2011

REALISATION 2012

COOP MINERALOEL & COOP PRONTO (SUISSE ROMANDE)



PRESENTATION DU PROJET

Constructions et rénovations de diverses stations-service Coop en suisse romande en tant que BAMO.

CARACTERISTIQUES

Réalisation complète du projet d'étude des installations électriques, et direction des travaux.

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

Coût de la partie électrique : Fr. 10'000'000.00

Stations-service Mineraloel :

Perly, Belfaux, Courendlin, Eyholz, Fiesch, Meyrin, Prangins, Oron, Porrentruy, Reconvilier, Schönenberg Sierre, Visp, Colombier, Bulle, Avenches, Martigny, Morges, Lausanne, Conthey, Brig, Rennaz, Allaman, Fully, Crissier, Marin, Chailly-sur-Montreux, Etagnières, Fribourg, Orbe, Marnand, Viège, Loèche, Lutry, La Tour-de-Trême, Payerne, Nyon, St-Prex, Moutier, Sion, Monthey, Sembrancher, Granges-Paccot, Marly, Ecublens, Matran, Carouge, La Chaux-de-Fond, Genève, Vevey, Delémont, Le Locle, La Drague, Yverdon, Susten, Vich, Collombey

Stations Pronto :

Sion, Lausanne, Delémont, Neuchâtel, Fribourg, Sierre, Morges, Aigle, Lyss, Nyon, Porrentruy, Renens, Genève, Viège, Fully, Bursins, Montreux, Visp.

EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage

Coop Mineraloel
M. Thomas Schüler
4123 Allschwill

Entreprise générale

RTM SA
M. Philippe Voide
1920 Martigny

Ingénieur technique

RTM SA
M. Philippe Voide
1920 Martigny

CONCEPTION 2010

REALISATION en cours

STATION MIGROL A NOVILLE



EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage
Migrol AG
M. Krumm
8048 Zürich

Bureau d'architecture
Erhard Tschanz
M. Erhard Tschanz
8807 Freienbach

PRESENTATION DU PROJET

Démolition complète de l'ancienne station et reconstruction d'une station essence Migrol à Noville.

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

CONCEPTION 2012
REALISATION 2012

STATION ESSENCE COOP A ACLENS



EN COLLABORATION AVEC

Maître d'ouvrage
Coop Mineraloel
M. Thomas Schüller
1700 Fribourg

Bureau d'architecture
Fasel Rudy Associés SA
1700 Fribourg

PRESENTATION DU PROJET

Construction et aménagement d'une station essence pour le ravitaillement des véhicules lourds du centre de distribution Coop à Aclens.

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. 120'000.00

CONCEPTION 2006
REALISATION 2006