

## Raiffeisenbank Broye Vully Lacs Domdidier



### Beschreibung:

Umbau eines alten, denkmalgeschützten Bauernhauses zu einem neuen Hauptsitz (35 Mitarbeiter), in dem hauptsächlich die Schalter, Beratungsräume und Mitarbeiterbüros untergebracht sind, sowie Schaffung eines Nebengebäudes mit Cafeteria, Konferenzräumen und Tiefgarage.

### Unsere Leistungen:

**Starkstrominstallationen bestehend aus:** Erdung, Blitzableiter, Starkstromgeräte, spezifische Photovoltaik mit kleinen Ziegeln, die den Anforderungen des SBC entsprechen, Rauchabzug, Notbeleuchtungszentrale, Licht- und Steckdosenanlagen, Kraft- und Wärmearbeiten, Innen- und Außenbeleuchtung, Ladestationen in der Tiefgarage.

**Schwachstrominstallationen, bestehend aus:** Komplette Netzausrüstungen von Swisscom (FO) und UPC Cablecom. Computerverkabelung, Beschallungsanlagen, Videoüberwachung, Einbruch- und Zugangskontrolle, Hausautomation mit KNX- und DALI-Bus.

### Phasen:

4.31 bis 4.53

### Betrag der Elektrobausumme:

CHF 1'220'000.-

### Realisierung:

2022

### Bauherr:

Raiffeisenbank Broye Vully Lacs  
Vy d'Avenches 1  
1564 Domdidier

### Architekt:

Savioz fabrizzi architectes Sàrl  
Route Ronquos 35  
1950 Sion

### In Zusammenarbeit mit:

Atelier C SA  
Route du Petit-Moncor 17  
1752 Villars-sur-Glâne