

Labormedizinisches Zentrum Dr. Risch AG Liebefeld Neubau Laborgebäude für verschiedene Laborbereiche

Bauherrschaft
Labormedizinisches Zentrum Dr. Risch AG
Waldeggstr. 37
3097 Liebefeld

Architekt
ABS Atelier für Architektur und
Altbausanierung AG
Vordere Dorfstrasse 16
3073 Gümligen

Unsere Leistungen

- Stark- und Schwachstromkonzepte
- Erstellen der Ausschreibungs- und Ausführungsunterlagen, sowie Prinzip- und Elektroschemata
- Bauführung, Kosten- und Terminkontrolle
- Projektabschluss, Revisionsunterlagen
- CAD-Support

Termine

Planungsbeginn	2004
Planungsende	2007

Kosten

Elektro-Bausumme	550'000 CHF
------------------	-------------

Elektro-Installation

- Haupt- und Unterverteilungen
- Steigzonen Stark-/Schwachstrom
- Erschliessung Arbeitsplätze im Doppelboden
- Allg. Beleuchtung und Notbeleuchtung
- Kommunikationsverkabelung (UKV)
- Äusserer Blitzschutz
- Potentialausgleich
- Kühl- und Wärmeanlagen
- WLAN-Anbindung
- Gesamtheitliches EMV-Konzept
- Inhouse Mobile/Zutrittskontrolle
- Brandmelde- und Störmeldeanlage

Spezielles

Laborbetrieb mit ca. 50 Arbeitsplätzen für
verschiedenste Laborbereiche



Aussengelände



Labor



Serverraum