



Neubau Mehrfamilienhaus an der Haltenstrasse in Kerns

Strüby steht für ganzheitliches Bauen mit System und Verlässlichkeit. Als erfahrener Gesamtleistungsanbieter übernimmt das Unternehmen sämtliche Aufgaben rund um die Planung, Projektierung und Umsetzung von Bauvorhaben.

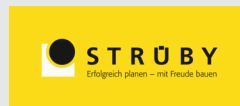
Strüby wurde mit dem Bau eines Mehrfamilienhauses in Kerns beauftragt. Im Neubau an attraktiver Wohnlage, der in Holzelementbauweise und mit Schweizer Holz erstellt wurde, entstanden elf Mietwohnungen mit Sicht auf die umliegenden Berge und das Sarnertal.

Für die Elektroplanung, die Ausführungsplanung sowie die Installation sämtlicher elektrischer Anlagen des Mehrfamilienhauses vertraute Strüby auf die Fachkompetenz der Schibli Elektrotechnik AG. Zu den erbrachten Leistungen gehörten auch die Koordination und Planung der Installationen in den vorproduzierten Holzwänden, der Abgleich der Steigzonen für Elektro, Sanitär, Heizung und Lüftung sowie die Unterstützung bei Schall- und Brandschutz und die Beratung zur Beleuchtung.

Die beiden Unternehmen haben bereits zahlreiche Projekte gemeinsam erfolgreich umgesetzt und teilen zentrale Werte wie hohe Qualitätsansprüche sowie eine offenen, transparente Kommunikation.

schibli
ELEKTROTECHNIK

Eine Unternehmung der **schibli** - Gruppe



«Seit vielen Jahren verbindet uns eine erfolgreiche Partnerschaft mit der Schibli Elektrotechnik AG. Mit Schibli haben wir einen verlässlichen Fachbetrieb an unserer Seite, der unsere Qualitätsansprüche teilt, sich aktiv in die Planung einbringt und die elektrotechnischen Arbeiten präzise sowie termingerecht umsetzt. Es freut uns sehr, dass wir auch dieses Projekt gemeinsam realisieren konnten.»



Bruno Kälin
Leiter Marketing
Strüby Holding AG

Anforderungen

- Elektroplanung sowie anschliessende Ausführung der elektrischen Arbeiten

Erbrachte Leistungen

- Elektroplanung
- Ausführungsplanung
- Stark- und Schwachstrominstallationen
- Koordination und Planung der Installationen in den vorproduzierten Holzwänden
- Koordination und Abgleich der Steigzonen für Elektro, Sanitär, Heizung und Lüftung
- Unterstützung Schall und Brandschutz
- Beratung Beleuchtung