

# Brücke Kandergrund

Die Brücke Kander Unterem Büel bei der Gemeinde Kandergrund wurde als Ersatz der vom Hochwasser im Oktober 2011 zerstörten Brücke gebaut und gehört zum Projekt der Instandsetzung der Gerinne der Kander. Die Decke besteht aus vier im Spannbett vorgefertigten Trägern, welche durch eine Ort betonplatte verbunden werden. Im Endzustand wird die Brückenplatte monolithisch mit den Widerlagern verbunden (integrale Rahmenbrücke).

**Ort**

Kandergrund Unterem Büel

**Kunde**

Gemeinde Kandergrund

**Zeitraum:** 2012**Bausumme:** 380'000 CHF**Honorar:** 68'000 CHF**Bauherr**

Gemeinde Kandergrund

**Erbrachte Leistungen**

- Konzept, Planung, Bauleitung und Bemessung einer neuen Brücke über die Kander als Ersatzobjekt zu der vom Hochwasser zerstörten Brücke.

**Charakteristische Angaben**

- Anzahl vorgefertigter Träger: 4
- Abmessungen der vorgefertigten Träger: L/H 16.00 m / 0.70 M
- Spannweite: 15.40 m