

## Wärmeverbund Gemeindehaus - GH, Ennenda



Das Gemeindehaus Ennenda benötigte eine neue Heizung, weiter hat die Heizung im GH genügend Kapazität. Um die bestehende Holz-schnitzelheizung im Gesellschaftshaus Ennenda optimaler zu nutzen, wurde das Gebäude mit dem Gemeindehaus, mittels einer Fernwärmeleitung verbunden. Durch die Verbindungsleitung konnte der Bau einer separaten Heizung im Gemeindehaus eingespart werden und die alte Heizung konnte ausser Betrieb genommen werden.

Sehr wichtig in diesem Bauprojekt, war die Absperrung der Baustelle bzw. die Absicherung der Baugrube, da sich die Baustelle in der Nähe des Kindergartens bzw. im Bereich des Schulwegs befand.



<b>Kompetenzbereich</b>	Werkleitungsbau
<b>Bauherrschaft</b>	Gemeinde Glarus
<b>Leistungsumfang</b>	Projektierung und Ausführung
<b>Zeitraum</b>	Herbst 2018
<b>Baukosten</b>	40'000 Fr.
<b>Projektleiter Bauleiter</b>	Marc Menzi Loris Zuliani
<b>Kenndaten</b>	- Fernwärmeleitung 65m <sup>1</sup> - Steuerungskabel 65m <sup>1</sup>
<b>Besonderheiten</b>	- Arbeiten in der Bahnhofzufahrt - Koordination mit dem Busbetrieb - Zugang Kindergarten