



## REFERENZLISTE

Stand: 30.12.2020

(Auszug)

<b><u>STROM</u></b>	
<b>Projektbezeichnung</b>	<b>Auftraggeber</b>
<b>Kabelverlegung Ormesheim, Gassenmühle – Wintringer Hof</b> Neuverlegung mittels Kabelpflugverfahren ca. 7 km Speedpipe-Leerrohr PE-HD Rohr DN 40 20 kV-Erdkabel VPE; NA 2xSY-3x1x185 mm <sup>2</sup>	energis Netzservice
<b>Kabelverlegung Ormesheim, Station Tannenweg, Hunackerhof, Deponie</b> Neuverlegung ca. 3,2 km 1 x 50 PE-HD Leerrohr 1 x 20 kV-Erdkabel	energis Netzservice
<b>Stromversorgung WW Würzbachtal</b> Neubau der 20kV-Trasse Stromversorgung zum Wasserwerk Würzbachtal.	SW Bliestal
<b>WW Würzbachtal</b> Umrüstung Unterstation 3 Transformatoren 20/0,4 kV 250 bis 1250kVA Schaltanlage Hauptpumpen mit 2 Frequenzumrichter 355 kW inkl. passive Filter Schaltanlage MSR-Technik mit Lasteinheiten für ca. 85 Schieber und 13 Pumpen, Gebläse oder Verdichter Ca. 70 Vor-Ort Bedienstellen (teilweise gemeinsam auf Montageprofilen montiert) Automatisierungssystem mit ca. 1000 dig. Eingängen, 650 dig. Ausgängen, 50 analogen Eingängen, 25 analogen Ausgängen inkl. Programmierung und Datenübertragung (an mehrere Teilnehmer) Industrie-PC inkl. Visualisierung des Verfahrens 2 außen aufgestellte Schaltanlagen für Brunnenanlagen Stark- und Schwachstromleitungsnetz (insgesamt ca. 15.000 m) inkl. Verlegesysteme	TNA
<b>Mehrsparren Verlegung Haustadt</b> Gemeinde Beckingen	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelverlegung Primsweiler</b> Mittelspannungskabelverlegung	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelverlegung Primsweiler</b> Mittelspannungskabelverlegung	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelverlegung Beckingen</b> Mittelspannungskabelverlegung	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelverlegung Ottweiler</b> Niederpannungs-, Straßenbeleuchtungskabel, LWL Verlegung	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelverlegung Freisen 0.4kV + Leerrohr 50x4.6</b> Trassenlänge ca.1.700m	Energis Netzgesellschaft mbH



Kommunal-  
Wasserversorgung  
Saar GmbH  
Heinrich – Böcking Str. 10-14  
66121 Saarbrücken

## REFERENZLISTE

(Auszug)

Stand: 30.12.2020

<b><u>STROM</u></b>	
<b>Projektbezeichnung</b>	<b>Auftraggeber</b>
<b>Kabelverlegung Primstal 0.4kV + Leerrohr 50x4.6</b> Trassenlänge ca.1.000m	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelverlegung Nunkirchen MSP-Kabel</b> Trassenlänge ca.250m	Energis Netzgesellschaft mbH
<b>Kabelerneuerung zwischen Höllengraben und B269 MSP, NSP, Steuerkabel</b>	Energis Netzgesellschaft mbH