

## Anlagenbau - Wasserversorgung - Druckerhöhungsanlagen

### Druckstation Kassow

**Auftraggeber:** Zweckverband Kühlung Wasserversorgung & Abwasserbeseitigung

**Beschreibung:** Neubau Druckstation

- Druckerhöhungsanlage, Leistung: 34,8 m<sup>3</sup>/h
- 1 Stück Druckbehälter, Volumen: 630 l
- Druckluftanlage
- Verrohrung in PE, KG und Edelstahl 1.4571, DN 50 - 100
- Neubau Leichtbeton-Fertigteile-Station
- EMSR - Leistungen

**Jahr:** 2017 / 2018

### Druckstation Weitin, Neubrandenburg

**Auftraggeber:** Neubrandenburger Stadtwerke GmbH

**Beschreibung:** Rekonstruktion Druckstation, technologische Ausrüstung

- 6 Stück Kreiselpumpen, Leistung: 270 m<sup>3</sup>/h
- Verrohrung in Edelstahl 1.4571, DN 80 – 150
- Erneuerung Schieberknotenpunkte

**Jahr:** 2014

### Druckstation Gnevsdorf

**Auftraggeber:** Xylem Water System Deutschland GmbH

**Beschreibung:** Neubau Druckstation, technologische Ausrüstung

- Druckerhöhungsanlage
- Druckkessel, Volumen: 750 l
- Verrohrung in Edelstahl 1.4571, DN 15 - 150

**Jahr:** 2012

## Druckstation Fritscheshof, Neubrandenburg

**Auftraggeber:** Neubrandenburger Stadtwerke GmbH

**Beschreibung:** Rekonstruktion Druckstation, technologische Ausrüstung

- 7 Stück Kreiselpumpen, Gesamtleistung: 630 m<sup>3</sup>/h
- Verrohrung in Edelstahl 1.4571, DN 50 - 500

**Jahr:** 2009