

## Energie aus Abwasser mit dem Therm-Liner von UHRIG

### Mein Projekt - Checkliste

#### 1. Allgemein

Projektname	
Projektadresse	
Umsetzungsdatum	
Meine Kontaktdaten	

#### 2. Mein Energiebedarf

2.1 Heizleistung / Kühlleistung		kW Heizen		kW Kühlen
2.2 Heiz- / Kühlstunden pro Jahr		h/a Heizen		h/a Kühlen
2.3 Temperatur Heizsystem		°C Vorlauf		°C Rücklauf
2.4 Mein Projekt		Neubau		Sanierung
2.5 Kommentare				

#### 3. Mein Abwasser

3.1 Entfernung Kanal zu Heizzentrale		m		
3.2 Kanaldimension		DN		
3.3 Kanalform		Rund		Sonstige
3.4 Abwasserquelle		Öffentl. Kanal		Industrie
3.5 Sohlgefälle (Gefälle Kanal)		‰		
3.6 Trockenwetterabfluss Minimum		l/s		
3.7 Abwassertemperatur Minimum		°C		
3.8 Verfügbare Kanallänge		m		

3.9 Kanalzustand		Neubau		Bestand
3.10 Kommentare				

#### 4. Mein Angebot

4.1 Mich interessiert		Potenzial		Preis
4.2 Sonstiges / Fragen				

#### 5. UHRIG Therm-Liner - Kontakt

UHRIG Energie GmbH Am Roten Kreuz 2 78187 Geisingen	Jürgen Quaas, Geschäftsentwicklung Süddeutschland T +49 171 363 0427, E <a href="mailto:quaas@uhrig-bau.de">quaas@uhrig-bau.de</a> , I <a href="http://www.uhrig-bau.de">www.uhrig-bau.de</a>
	Hans Joachim Schmidt, Geschäftsentwicklung Norddeutschland T +49 151 4613 1975, E <a href="mailto:schmidt@uhrig-bau.de">schmidt@uhrig-bau.de</a> , I <a href="http://www.uhrig-bau.de">www.uhrig-bau.de</a>
	Stephan von Bothmer, Leitung Geschäftsbereich Energie aus Abwasser T +49 7704 806 48, E <a href="mailto:s.bothmer@uhrig-bau.de">s.bothmer@uhrig-bau.de</a> , I <a href="http://www.uhrig-bau.de">www.uhrig-bau.de</a>