

# Technische Sanierung Schwimmpark Twistring

**Stadt Twistring**  
**Lindenstraße 14**  
**27239 Twistring**

- öffentlicher Auftraggeber
- privater Auftraggeber

### **Ansprechpartner des Auftraggebers**

Herr Spatz  
 Lindenstraße 14  
 27239 Twistring

### **Auftragnehmer**

IngenieurNetzwerk Energie eG (iNeG)  
 Charlottenburger Ring 16  
 49186 Bad Iburg

### **Veröffentlichung**

www.ineg-energie.de

### **Kurze Beschreibung der Maßnahme:**

#### **Technische Sanierung des Schwimmparks Twistring**

Die Auszuführenden Arbeiten umfassen die Bereiche MSR-Technik, Heizungstechnik und Beckenwasseraufbereitung.

Konkret wird die bestehende MSR-Technik für die Aufbereitung und Beheizung des Schwimmbeckens vollständig ausgetauscht.

Die Heizungstechnik zur Temperierung der Schwimmbecken und des Trinkwassers für die Duschen wird erneuert. Für die Beheizung wird Abwärme aus einer örtlichen Biogasanlage ausgekoppelt.

Die Beckenwasseraufbereitung wird umfassend modernisiert.

### **Im Wesentlichen umfasst dies die Anlagen folgender Anlagenteile:**

- ✓ Des Heizbaus
- ✓ Der Nahwärmesysteme
- ✓ Der elektrischen Energie-Versorgung und -Verteilung
- ✓ Der Gebäudeautomation und MSR-Technik
- ✓ Der Trinkwasserversorgung

### **Bearbeitete Anlagengruppen**

Anlagen aus den Anlagengruppen 1, 2, 7, 8

### **Projektleiter**

Jannik Benke

### **Art des Bauvorhabens**

- Neubau  Umbau/ Sanierung
- Sonstige Anlage

### **Honorarzone je zugehöriger Anlagengruppe**

- mindestens Honorarzone II
- Honorarzone III

### **Stand des Vorhabens**

Leistungsphase 7 abgeschlossen

### **Leistungszeitraum (MM/JJ)**

Leistungsbeginn: 2018

Leistungsende: voraussichtlich 04/2019

### **Projektgröße in m²**

(tatsächlich geplante Fläche)

### **Baukosten**

(ohne MwSt.) je zugehöriger / bearbeiteter Anlagengruppe nach letzt- verfügbarem Stand der Kostenermittlung  
 250.000 € (netto)

