

# Referenzliste

Auszug Projekte



**Ingenieurbüro WTA GmbH**

**Frankfurter Straße 61**

**35625 Hüttenberg**

**Telefon 06441 / 87078-0**

**Telefax 06441 / 87078-20**

**Email: [info@buero-wta.de](mailto:info@buero-wta.de)**

**Internet: [www.wta.expert](http://www.wta.expert)**

## Gewerbe- und Industriegebäude

### Errichtung Hauptverwaltung und Event-Center, einschl. Tiefgarage, 65812 Bad Soden

Bauherr	:	Messer Group GmbH, 65812 Bad Soden
Architekt	:	Hamm + Partner PartGmbH, 65520 Bad Camberg
Nutzfläche	:	ca. 14580 m <sup>2</sup> (BGF) und 10500 m <sup>2</sup> (NF 1-6)
Bausumme	:	ca. 12.5 Mio. € netto
Baukosten (KG 400)	:	2.153.000,00 € netto
Heizmedium	:	Über Nahwärmeanschluss mit BHKW / 650 kW
Planung/Ausführungszeit	:	2009/2010
Gewerke	:	Heizung – Lüftung – Kühlung – Sanitär – Elektro - MSR
Leistungsphasen	:	1 – 8

### Optimierung HVAC Anlage N300, 35041 Marburg

Bauherr	:	Novartis Diagnostics and Vaccines GmbH, 35041 Marburg
Architekt	:	./.
Nutzfläche (m <sup>2</sup> HNF)	:	./.
Bausumme	:	
Baukosten (KG 400)	:	ca. 565.000,00 €
Heizmedium	:	Nahwärme
Planung/Ausführungszeit	:	2012 / 2013
Gewerke	:	Heizung – Lüftung - Kälte
Leistungsphasen	:	1 - 8

### Erweiterung Produktionsgebäude Harmonic Drive AG und Umbaumaßnahmen im Altbau, 65555 Limburg

Bauherr	:	Interglobal Grundbesitz GmbH, 65817 Eppstein/Ts.
Architekt	:	Hamm + Partner PartGmbH, 65520 Bad Camberg
Nutzfläche (m <sup>2</sup> HNF)	:	ca. 8.500m <sup>2</sup> Produktionsfläche
Bausumme	:	ca. 12,6 Mio €
Baukosten (KG 400)	:	3,15 Mio € netto
Heizmedium	:	Mittels Erdsondenanlage und Wärmepumpe
Planung/Ausführungszeit	:	2012 / 2013
Gewerke	:	Heizung – Lüftung – Kälte - Druckluft
Leistungsphasen	:	1 – 8

### Erweiterung Produktionsgebäude der OVALO GmbH (II. BA), Limburg

Bauherr	:	Interglobal Grundbesitz GmbH, 65817 Eppstein
Architekt	:	Hamm + Partner PartGmbH, 65520 Bad Camberg
Nutzfläche (m <sup>2</sup> HNF)	:	ca. 2.500m <sup>2</sup> Produktionsfläche
Bausumme	:	ca. 8,0 Mio.
Baukosten (KG 400)	:	1.384.000,00 €
Heizmedium	:	Mittels Erdsondenanlage und Wärmepumpe
Planung/Ausführungszeit	:	2015 – 2017
Gewerke	:	Heizung-Sanitär-Lüftung-Kälte-Elektro-MSR
Leistungsphasen	:	1 – 8

### **Neubau Betriebsrestaurant MARS-Campus, Gebäude N410, GSK Marburg**

Bauherr	:	GSK Vaccines GmbH, Marburg
Architekt	:	./.
Nutzfläche (m <sup>2</sup> HNF)	:	./.
Bausumme	:	ca. 2,2 mio. €
Baukosten (KG 400)	:	ca. 685.000,00 € netto
Heizmedium	:	Wärmepumpen Luft/Wasser
Planung/Ausführungszeit	:	2015 – 2016
Gewerke	:	Heizung – Sanitär – Lüftung - Elektro
Leistungsphasen	:	1 - 8

---

### **Neubau Bürogebäude Feig – Electronic GmbH, Weilburg**

Bauherr	:	WFE Industrieanlagen GmbH, 35781 Weilburg
Architekt	:	Architekturbüro Jaschek, 70329 Stuttgart
Nutzfläche (m <sup>2</sup> HNF)	:	ca. 4.000 m <sup>2</sup> Büroflächen
Bausumme	:	ca. 10 Mio.
Baukosten (KG 400)	:	ca. 2.850.000,00 € netto
Heizmedium	:	Wärmepumpen und Spitzenlastheizkessel
Planung/Ausführungszeit	:	2017 – 2019 / 2020
Gewerke	:	Heizung, Kälte, Lüftung, Sanitär, Elektro
Leistungsphasen	:	1 – 8

---

## Öffentliche Aufträge

### Nahwärmeversorgung Neuhof II (Nahwärmenetz – ca. 83 Häuser), Spitzenlastkessel, Neuhof

Bauherr	:	Bioenergie Neuhof GmbH & Co. KG, 85630 Grasbrunn-Neukeferloh
Baukosten (KG 400)	:	ca. 1.200.000,00 € netto
Heizmedium	:	Biogas - Heizöl 920 kW und 550 kW Wärmeauskopplung = insgesamt 1470 kW
Planung/Ausführungszeit	:	2008 / 2009
Gewerke	:	Nahwärmenetz
Leistungsphasen	:	2 - 7

### Nahwärmeversorgung Schlanstedt II, Halberstadt

Bauherr	:	Aufwind Schmack GmbH, Neue Energien, 93059 Regensburg
Baukosten (KG 400)	:	277.430,00 € netto
Heizmedium	:	654 kW Wärmeauskopplung
Planung/Ausführungszeit	:	2008
Gewerke	:	Nahwärmenetz
Leistungsphasen	:	1-3; 5-7

### Neubau Verwaltungsgebäude und Sanierung Altbau, 35625 Hüttenberg

Bauherr	:	Gemeindeverwaltung, 35625 Hüttenberg
Architekt	:	Hundt & Swoboda, 35625 Hüttenberg
Nutzfläche (BGF)	:	ca. 2750 m <sup>2</sup>
Baukosten (KG 400)	:	ca. 390.000,00 € netto
Heizmedium	:	Erdwärmesondenanlage
Planung/Ausführungszeit	:	2010
Gewerke	:	Heizung – Lüftung – Sanitär – Kühlung – Elektro
Leistungsphasen	:	1 – 8

## Gebäude unter Denkmalschutz

### Umbau und Sanierung Alter Bahnhof, 65812 Bad Soden

Bauherr	:	Messer Group GmbH, 65812 Bad Soden
Architekt	:	Hamm + Partner PartGmbH, 65520 Bad Camberg
Nutzfläche (BGF)	:	ca. 1800 m <sup>2</sup> Büroflächen
Bausumme	:	ca. 2,7 Mio. €
Baukosten (KG 400)	:	ca. 650.000,00 €
Heizmedium	:	Nahwärme / 160 kW
Planung/Ausführungszeit	:	2012 – 2013
Gewerke	:	Heizung – Lüftung – Sanitär - Elektro
Leistungsphasen	:	