

### **Kunde – Großhandel:**

- Mitarbeiter: ca. 200
- Stromverbrauch: ca. 1.000.000 kWh pro Jahr
- Gasverbrauch: ca. 1.900.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 30.000 EUR pro Jahr

### **Kunde – Gesundheits- und Sozialwesen:**

- Mitarbeiter: ca. 70
- Stromverbrauch: ca. 500.000 kWh pro Jahr
- Gasverbrauch: ca. 800.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 4.000 EUR pro Jahr

### **Kunde – Pharmaindustrie:**

- Mitarbeiter: ca. 30
- Stromverbrauch: ca. 500.000 kWh pro Jahr
- Gasverbrauch: ca. 820.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 11.000 EUR pro Jahr

### **Kunde – Textilindustrie:**

- Mitarbeiter: ca. 35
- Stromverbrauch: ca. 3.200.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 22.000 EUR pro Jahr

### **Kunde – Maschinenbau:**

- Mitarbeiter: ca. 60
- Stromverbrauch: ca. 2.500.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 20.000 EUR pro Jahr

### **Kunde – Bergbau:**

- Mitarbeiter: ca. 10
- Stromverbrauch: ca. 1.200.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 23.000 EUR pro Jahr

### **Kunde – Handel (Autohaus, Instandhaltung / Reparatur von Kfz):**

- Mitarbeiter: ca. 60
- Stromverbrauch: ca. 300.000 kWh pro Jahr
- Optimierung der Energiekosten: ca. 7.000 EUR pro Jahr