

## Schalten Sie uns ein

Wir haben die optimale Lösung für Ihre Energieversorgung.

### Maßgeschneiderte Konzepte

- Individuelle Strom- und Gasangebote
- Mein Energie Portal

### Effiziente Energiedienstleistungen

- Druckluftanlagen
- Kälte- und Wärmecontractings
- 10-kV-Trafostationen/  
Blindstromkompensation
- Lichtberatung
- BHKW
- BISolar (Photovoltaik)

### Optimierung der Energiekosten

- Auswertung von Verbrauchs- und Lastgang-  
analysen
- Lastoptimierung Strom und Gas

### Steuern und Abgaben sparen durch

- Energie- und Stromsteuerentlastung
- Energiemanagementsysteme  
nach ISO 50.001 und DIN EN 16.247
- Energiedienstleistungsgesetz

## Energie mit Persönlichkeit ...

denn Persönlichkeit macht den Unterschied.

Sie als Unternehmer wissen es am besten: Persönlichkeit ist das, was ein Unternehmen vorwärts bringt. Die erfolgreichsten Geschäftsbeziehungen sind die, die auf persönlichen Kontakten und gegenseitigem Vertrauen beruhen.



Foto: Matthias Schrumpf

### Ihr persönlicher Ansprechpartner

#### Stadtwerke Bielefeld GmbH

Carsten Funk

Telefon (05 21) 51-78 86

Telefax (05 21) 51 91 50-78 86

Mobil (0 15 20) 1 54 78 86

carsten.funk@stadtwerke-bielefeld.de

*»Ich entwickle die individuelle Lösung für Sie. Rufen Sie mich an oder senden mir eine E-Mail. Ich freue mich, Ihnen meine Antworten auf Ihre Energiefragen zu präsentieren«*

# Verschenken Sie kein Geld ...

und lassen Sie durch die Stadtwerke Bielefeld prüfen, ob eine Senkung Ihrer Strom- und Gaskosten möglich ist.

## Und so einfach geht es:

Formular ausfüllen und per Fax (05 21) 51-91 50 78 86 oder E-Mail [carsten.funk@stadtwerke-bielefeld.de](mailto:carsten.funk@stadtwerke-bielefeld.de) an uns zurücksenden. Sie erhalten umgehend ein attraktives Angebot – kostenlos und unverbindlich. Haben Sie Fragen zum Ausfüllen? Wir helfen Ihnen gerne weiter. Rufen Sie an unter Telefon (05 21) 51-78 86.

### Kundendaten

Firma	
Straße, Hs.-Nr.	PLZ, Ort
Ansprechpartner/-in	E-Mail
Telefon	Telefax

### Strom

Spannungsebene	<input type="checkbox"/> Mittelspannung	<input type="checkbox"/> Niederspannung
Messung	<input type="checkbox"/> Mittelspannung	<input type="checkbox"/> Niederspannung
Leistungsmaximum _____ kW (max. Leistung/a)		
HT-Arbeit _____ kWh (Verbrauch)		
NT-Arbeit _____ kWh (Verbrauch)	möglicher Lieferbeginn _____	

### Gas

Druckebene	<input type="checkbox"/> Hochdruck	<input type="checkbox"/> Mitteldruck	<input type="checkbox"/> Niederdruck
Gasqualität	<input type="checkbox"/> H-Gas	<input type="checkbox"/> L-Gas	
Leistungsmaximum _____ kW (max. Leistung/a)			
installierte Wärmeleistung _____ kW (Nennleistung des Kessels)			
Gesamtverbrauch _____ kWh (Verbrauch/a)			
Zählergröße _____ (z. B. G40, G65 etc.)	möglicher Lieferbeginn _____		

### Bemerkungen

--------------