

## Modellbetrieb im SHK Handwerk

### Name des Unternehmens

© Brüning bad & heizung GmbH  
Fridtjof-Nansen-Weg 4  
48155 Münster  
Telefon: +49 251 96113 0  
E-Mail: [info@bruening-bad.de](mailto:info@bruening-bad.de)  
Internet: <http://www.bruening-bad.de>

### Geschäftsfelder

- Solarstrom und -wärmeanlagen
- Energetische Gebäudesanierung
- Heizungs- u. Wohnraummodernisierung
- Lüftung- und Klima
- Service-Arbeiten für Haustechnik
- Badsanierung/Wellnessoasen
- Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen



Betriebs- und Ausstellungsgebäude Brüning  
© Bernd Brüning

# brüning

**Bad – Heizung – Solar**

## In allen Umweltbereichen vorbildlich



Die Elektrofahrzeuge des Fuhrparks; © Bernd Brüning

Mit seinem Elektrofuhrpark und einem Betriebsgebäude, welches inkl. einer großen Ausstellung weniger Energie verbraucht als es produziert, ist der Fachbetrieb Brüning in allen Umweltbelangen vorbildlich aufgestellt. Auch der Energie- und Wasserhaushalt des Firmengebäudes ist vorbildlich nachhaltig und folgt dem Prinzip eines vorsorgenden Umweltschutzes.

## Die Partner der Mittelstandsinitiative Energiewende und Klimaschutz

## Good Practice zur Energieeffizienz

### Energieeffizientes Betriebsgebäude des Unternehmens

Das Betriebsgebäude der Firma Brüning besitzt eine moderne Photovoltaikanlage und Erdwärmernutzung für Warmwasser und Heizung. Insgesamt wird mehr Wärme und Strom produziert als selbst benötigt wird. Der Stromüberschuss wird in das örtliche Versorgungsnetz geleitet.



Photovoltaik-Anlage mit 23,6 kWp; © Bernd Brüning



© Bernd Brüning

### Mobilität

Elektrofahrzeuge für Fahrten in der Region sind fest in die Fahrzeugflotte von drei Fahrzeugen integriert, das vierte E-Auto als Kundendienst-Fahrzeug kommt im Sommer.

„ Kürzere Strecken legen unsere Mitarbeiter auch mit dem Renault Twizy, einem kleinen Elektroauto, zurück“

## Weitere umgesetzte Maßnahmen

### Innovation für den Umweltschutz- schadstoffarme recyclebare Materialien-

Es gehörte schon immer zu den Stärken des Handwerks, Innovationen frühzeitig zu erkennen und in die Realität umzusetzen. Der Handwerker hat die Nähe zum Markt und die Nähe zum Kunden. Deshalb werden, wo immer möglich, Farben und Lacke, recyclebare Rohre, Dämmstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen hätten durch diesen zukunftsorientierten Handwerksbetrieb eingesetzt. Das Knowhow nicht nur zum Thema Energieeinsparung sondern auch der Einsatz schadstoffarmer Materialien und ökologisch innovativer Produkte ist ein wichtiger Teil der Betriebsphilosophie.

## Geplante Maßnahmen

### Unsere Pläne für die Zukunft

Der produzierte Stromüberschuss wird jetzt schon für die eigenen E-Autos direkt genutzt. Eine weitere PV-Anlage wird dieses Jahr installiert, da das BHKW im Sommer nicht läuft und wir Strom für die E-Autos selber machen wollen. Nur in der Firma tanken ist die Vorgabe der näheren Zukunft.

### Handwerkskammer Münster

Echelmeyerstr. 1-2, 48163 Münster  
Telefon 0251/705-1310, Fax 0251/705-55-1310  
www.hwk-muenster.de

[www.mittelstand-energiewende.de](http://www.mittelstand-energiewende.de)  
[www.bistech.de](http://www.bistech.de)  
[www.energieeffizienz-handwerk.de](http://www.energieeffizienz-handwerk.de)

