

**Service Center**  
Rathausplatz 1  
61348 Bad Homburg v. d. Höhe  
Mo bis Fr 08:00 – 17:00 Uhr  
Sa 10:00 – 14:00 Uhr (Jeden 2. und 4. Sa)

Stadtwerke  
-Energiedienstleistungen-  
Postfach 23 55  
61293 Bad Homburg v. d. Höhe

**Antrag auf Herstellung von Hausanschluss und Hausstation** Wärme Kälte

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anrede	Vorname	Familienname	Geburtsdatum
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anrede	Vorname (Zweiter Vertragspartner)	Familienname (Zweiter Vertragspartner)	Geburtsdatum
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße und Hs-Nr. (Rechnungsanschrift)		Telefon-Nr.	E-Mail
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
PLZ, Wohnort (Rechnungsanschrift)		Firma (Registergericht od. Registernummer falls vorhanden)	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	

Für mein Grundstück Bad Homburg v.d.Höhe:   
Straße und Hs-Nr. (Abnahmestelle)

Grundstück Gemarkung  Flurstück  Flur

Das Grundstück ist bereits bebaut / wird etwa     bebaut werden.

Mit einem  geschossigen  Einfamilienhaus  
 Mehrfamilienhaus  
 Betriebsgebäude  
  
(Art des Gebäudes)

Das Gebäude wird enthalten  Wohnungen  Geschäftsräume  
 Gewerbebetriebe   
(Branche)

Verbrauchseinrichtung	Heizlast nach DIN EN 12831 / Kühllast nach DIN EN 2078			
	Vorhanden [kW]	Entfernt [kW]	Neu [kW]	Gesamt [kW]
Fernwärme	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fernkälte	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Übergabestation gewünscht Ja  Nein

erw. Jahresverbrauch  kWh zu versorgende Fläche  m<sup>2</sup>

bitte wenden

An dem Bauvorhaben werden voraussichtlich tätig sein:

als Architekt:	
als Baufirma:	
als Installationsfirma:	

Zur Bearbeitung des Antrages werden beigefügt:

1. Ein amtlicher Lageplan im Maßstab 1 : 500 in Papierform und digital als AutoCAD dwg-Datei im amtlichen Koordinatenreferenzsystem ETRS89\_UTM32 mit Ausweisung des Grundstücks und der auf ihm zu errichtenden und der vorhandenen Gebäuden,
2. Bauzeichnungen (Grundriss) des Kellergeschosses mit Eintragung der Einführungsstelle(n) für die Anschlussleitung(en).

Grundlage des Versorgungsverhältnisses werden

für die Kälteversorgung  
*die jeweils gültigen technischen Anschlussbedingungen (TAB) der STW HG einschließlich Anlagen.*

Wir weisen darauf hin, dass alle zum Zweck der Erfüllung des zwischen Ihnen und uns bestehenden Vertragsverhältnisses erforderlichen, auf Ihre Person bezogenen Daten von uns gespeichert und verarbeitet und – soweit zur Vertragserfüllung oder aufgrund gesetzlicher Vorschriften notwendig – an andere Stellen weitergegeben werden.

\_\_\_\_\_  
 Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift des Grundstückseigentümers oder  
 des Stellvertreters unter Vorlage einer Vollmacht

\_\_\_\_\_  
 Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift (Zweiter Vertragspartner) des  
 Grundstückseigentümers oder des Stellvertreters  
 unter Vorlage einer Vollmacht