

Antrag Herstellung / Erweiterung eines Fernwärme-Hausanschlusses

(gemäß AVBFernwärmeV §10, Absatz 2)



Pflichtfelder sind mit einem Sternchen (*) gekennzeichnet und unbedingt auszufüllen.

Antragssteller (Kunde)

Frau Herr

Name, Vorname*

Straße, Hausnummer*

PLZ, Ort, Ortsteil*

Telefon*

Antragssteller (vom Kunden Beauftragter)

Frau Herr

Name, Vorname*

Straße, Hausnummer*

PLZ, Ort, Ortsteil*

Telefon*

Angaben zum Auftraggeber*

Ich bin der Eigentümer Ich bin der Erbbauberechtigte

Ich bin der Hauseigentümer Ich bin der Bauherr

Ich bin der Mieter / Pächter Verwaltung

Architektur-/ Ingenieurbüro Ich bin der Anlagenersteller

Name, Vorname/Straße,Hausnummer/PLZ/Ort/Telefon*

Angaben zum Gebäude*

bestehendes Gebäude zu errichtendes Gebäude Erweiterung/Änderung

Nutzung des Objekts*

Büro Geschäftshaus Lager

Wohnung Anzahl der Wohneinheiten

Öffentliches Dokument. Ausgefüllt ist dieses Dokument vertraulich zu behandeln.

Stadtwerke Oranienburg GmbH
Klagenfurter Straße 41 | 16515 Oranienburg
Telefon 03301 608-0 | Telefax 03301 608-599
Web www.stadtwerke-oranienburg.de

Sitz der Gesellschaft Oranienburg | Amtsgericht Neuruppin HRB 106
Geschäftsführer Peter Grabowsky | USt-IdNr. DE138705252
Steuer-Nr. 053/126/00147 | HypoVereinsbank Oranienburg
IBAN DE23 1002 0890 0003 0151 81 | BIC HYVEDEMM488

Angaben zur Heizungsanlage

Ist eine Heizungsanlage vorhanden? ja nein Leistung der Kesselanlage kW

Benötigte Wärmeleistung kW Zu erwartende Wärmeleistung im Endausbau kW Voraussichtliche Bauzeit Monate

Es ist in Jahren /später mit einer Leistungserhöhung von kW zu rechnen.

Hiermit stelle ich / wir einen Antrag das / die Gebäude an das Fernwärmenetz anzuschließen, verbunden mit der Bitte um ein Vertragsangebot.

Von Ihnen beigefügt sind:

Grundrisszeichnung des Kellers

Datenblatt Anhang G

Lageplan des Hauses

Schaltschema der Anlage

Wir möchten darauf hinweisen, dass nicht beigefügte Unterlagen rechtzeitig vor Vertragsabschluss einzureichen sind.

Ort, Datum *

Unterschrift (Vor- und Nachname) des Antragstellers *

✕