

Herstellungs- und Inbetriebsetzungsantrag einer Gasanlage

1. Kunde/Anschlussnehmer

Name _____ Vorname _____
 Ort _____ Straße _____ Nr. _____ Geschoss _____

2. Die Gasanlage wird als

Neuanlage Erweiterung Änderung ¹⁾ beantragt.

3. Die Zustimmung zum Bauantrag bei der zuständigen Bauaufsichtsbehörde ist beigelegt - nicht erforderlich ²⁾

4. Die Zustimmung des Bezirksschornsteinfegermeisters

Name _____ Ort _____ Straße _____ Nr. _____ ist beigelegt.

5. Gaszähler (falls vorhanden unbedingt Zähler-Nr. und Zählerstand angeben)

Vorhanden	Nicht vorhanden	Kann sofort eingebaut werden	Soll auf Abruf eingebaut werden	Kann eingebaut werden ab
Zähler-Nr. _____ Zählerstand _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Datum _____

6. Angaben zur Gasanlage

Anzahl	Gasanwendungsanlage - vorhanden -	Aufstellungsraum Art/m ³	Anschlusswert kW	Anzahl	Gasanwendungsanlage- geplant - mit DIN-DVGW-EC-Nr.	Aufstellungsraum Art/m ³	Anschlusswert kW
	Summe				Summe		

7. Herstellungsantrag wird von den Stadtwerken Bernau - stattgegeben ²⁾

Zu beachtende Hinweise: Hausanschluss ND MD mit Regler ²⁾

Datum _____ Unterschrift und Stempel _____
 Stadtwerke

8. Die aufgeführte(n) Anlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften oder Verfügungen und nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den Bestimmungen des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW), den technischen Anschlussbedingungen sowie der Niederdruckanschlussverordnung (NDAV) und den ergänzenden Bedingungen zur NDAV der Stadtwerke Bernau errichtet, geprüft und fertiggestellt. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung zugleich im Namen des Kunden/Anschlussnehmers beantragt.

Datum _____ Unterschrift und Stempel _____
 Installationsunternehmen

9. Der Hausanschluss wurde am _____ in Betrieb gesetzt. Unterschrift _____
 Stadtwerke

Verteiler: Original=Stadtwerke, Grün=Bezirksschornsteinfeger, gelb=Installationsunternehmen

1) Zutreffendes ankreuzen 2) Nichtzutreffendes streichen