

Antrag auf Inbetriebsetzung einer Gas- und/oder Wasseranlage



ENRW Energieversorgung
Rottweil GmbH & Co. KG
In der Au 5
78628 Rottweil

Telefon: 0741 / 472 - 153
Telefax: 0741 / 472 - 150

Vom Installateur auszufüllen

(Bitte in leserlich in DRUCKSCHRIFT ausfüllen !)

Für folgende Gasanlage Wasseranlage
 Neubau Erweiterung Änderung wird die Inbetriebsetzung beantragt.

Objektanschrift (Verbrauchsstelle)

Rechnungsempfänger (falls von Verbrauchsstelle abweichend)

Name, Vorname _____
Straße / Hausnummer _____
Einbauort (genaue Lage, z.B. EG, Wohnung links) _____
PLZ / Ort _____

Name, Vorname _____
Straße _____
PLZ / Ort _____
Telefon _____

- Nutzungsart**
- | | | | |
|---|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Ein-/ Zweifamilienhaus | <input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus | <input type="checkbox"/> Einzel-/Großhandel | <input type="checkbox"/> Bäckerei / Konditorei |
| <input type="checkbox"/> Metall und KFZ | <input type="checkbox"/> Papier und Druck | <input type="checkbox"/> Gartenbau | <input type="checkbox"/> Gaststätten |
| <input type="checkbox"/> Beherbergung | <input type="checkbox"/> Wäscherei | <input type="checkbox"/> Verwaltung / Banken / Versicherung | <input type="checkbox"/> sonst. Dienstleistungen |

Es wurden installiert:

Gas					
Anzahl		Wassererwärmung		kW	m³/h
		mit	ohne		
	Heizkessel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Heizungstherme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Brennwertkessel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Brennwerttherme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Wassererwärmer				
	Kochherd				
	Luftheritzer				
	Dunkelstrahler				
	BHKW				
	Sonstige:				
Gesamtanschlusswert Gas [kW / m³/h]:					

Wasser		
Anzahl	Summendurchfluss:	l/s
	Wohneinheiten	
	Feuerlöscheinrichtungen	
	Druckerhöhungsanlagen	
	Sonstige:	
Spitzendurchfluss [l/s]:		

Regenwassernutzung ja nein
 zur Gartenbewässerung
 häusliches Nutzwasser (WC etc.)

Verwendeter Gasströmungswächter: Hersteller _____ Typ _____
 Gasgeräte kennzeichnung (z.B. B11BS): Gerät _____ A _____ B _____ C _____
 Gerät _____ A _____ B _____ C _____

- Fugendichte Fenster Ja Nein
- Aufstellungsraum der Feuerstätte ist _____ mit _____ m³ Rauminhalt
- Vorgesehener Schornstein: _____ - Verbrennungsluftöffnung ins Freie mit _____ cm²
- Verbrennungsluftverbund mit _____ m³ umfasst folgende Räume: _____

Gewünschter Termin für die Zählersetzung: Gas ab _____ Wasser ab _____

Die Anlagen sind gemäß den gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen sowie den anerkannten Regeln der Technik und der NDAV bzw. AVBWasserV erstellt worden. Die Anlagen wurden den Prüfungen nach DVGW-TRGI bzw. DIN EN 1717 unterzogen und für dicht befunden. Die angeschlossenen Erdgasgeräte und Materialien tragen das DVGW-Zeichen mit Registernummer oder das CE-Kennzeichen (Bestimmungsland Deutschland). Die Abstimmung mit dem Bezirksschornsteinfegermeister bzgl. der Abgasabführung und der Verbrennungsluftversorgung ist erfolgt.

Installateur-Vertrags-Nr. _____

Ort, Datum _____

Name in Druckschrift, Unterschrift und Stempel des eingetragenen Installationsunternehmens _____



Objektanschrift

Name, Vorname _____

Straße / Hausnummer _____

PLZ / Ort _____

Vom Bezirksschornsteinfeger auszufüllen (nur bei Inbetriebsetzung einer Gasanlage)

Stellungnahme des Bezirksschornsteinfegermeisters

Schornstein: _____ Lage: _____ Stockwerke: _____
 Ausführungsart: MZ DIN 18150 mehrschalig
 Abmessungen: _____ cm Ø _____ cm wirks.Sch.Höhe _____ m
 sonstiges: _____

- gegen den Anschluss der Gasfeuerstätte(n) bestehen bei der Einhaltung der baurechtlichen und bautechnischen Bestimmungen keine Bedenken
- gegen den Anschluss der Gasfeuerstätte(n) bestehen folgende Bedenken
 - Eignung der Schornsteinausführung Größe des Schornsteinquerschnitts
 - Aufstellraum mit _____ m² Verbrennungsluftverbund _____ m³
 - Zahl, Art und Größe der angeschlossenen Feuerstätten
 - Verbrennungsluftöffnung ins Freie mit _____ cm²

Ort, Datum _____

Unterschrift und Stempel des Bezirksschornsteinfegers _____

Von der ENRW auszufüllen

Daten der eingebauten Gasgeräte

	Heizkessel
Hersteller, Typ:	
Baujahr:	
Nennwärmeleistung:	_____ kW
Nennwärmebelastung:	_____ kW
Kombibrenner:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Gasbrenner:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

	Brenner	Sonst. Gasgeräte
Hersteller, Typ:		
Baujahr:		
Leistung (von / bis):	_____ kW - _____ kW	

Bemerkungen des Versorgungsunternehmens

Netzdruck erh. ND ND MD HD

Abrechnungsdruck (nach Regler) _____ mbar

- Anlage in Augenschein genommen
- Prüfprotokolle (Druckprüfung) liegen vor / liegen nicht vor
- Der Zähler wurde gesetzt Gas G _____ Wasser Qn _____ / DN _____
- Der Zählereinbau wurde verweigert wegen _____

Ort, Datum _____

Unterschrift Mitarbeiter ENRW _____