

<b>Abnahmebefund über die Abnahmeprüfung gemäß § 11 Tiroler Gas- Heizungs- und Klimaanlagegesetz 2013 (TGHKG 2013)</b>	
Aussteller:	Behörde:
<b>OBJEKTDATENBLATT Seite 1/1</b>	
Adresse des Aufstellungsortes:	Weitere angeschlossene Gebäude
<b>Gebäudetyp:</b> <input type="checkbox"/> Wohnhaus <input type="checkbox"/> Bürogebäude <input type="checkbox"/> Hotel, Gaststätte <input type="checkbox"/> Unterrichtsgebäude <input type="checkbox"/> sonstiges Gebäude:	
Inhaber/Verfügungsberechtigter der Anlage, Adresse:	
Hausverwaltung, Adresse:	
<b>Anlagenart:</b> <input type="checkbox"/> Zentralheizung <input type="checkbox"/> Raumheizgerät <input type="checkbox"/> Motor	
<b>Anlagentyp:</b> <input type="checkbox"/> Festbrennstofffeuerung <input type="checkbox"/> Ölfeuerung <input type="checkbox"/> Diesel-BHKW/Motor <input type="checkbox"/> Gas-BHKW/Motor <input type="checkbox"/> Gasfeuerung <input type="checkbox"/> Gasherd <input type="checkbox"/> Gasturbine <input type="checkbox"/> Notstromaggregat	<b>Umfang der Maßnahme:</b> <input type="checkbox"/> Neuerrichtung <input type="checkbox"/> wesentliche Änderung in bestehendem Gebäude Baujahr des bestehenden Gebäudes:
<b>Objektdaten bei Zentralheizungsanlagen:</b> Raumheizlast des Gebäudes: .....kW ermittelt aus: <input type="checkbox"/> Energieausweis <input type="checkbox"/> Heizlastberechnung <input type="checkbox"/> Brennstoffverbrauch <input type="checkbox"/> Sonstiges Heizlast für Warmwasserbereitung: .....kW ermittelt aus: <input type="checkbox"/> Energieausweis <input type="checkbox"/> Heizlastberechnung <input type="checkbox"/> Brennstoffverbrauch <input type="checkbox"/> Sonstiges Gesamtheizlast: .....kW	
<b>Sonstige Anlagen zur Wärmeversorgung/Warmwasserbereitung:</b> <input type="checkbox"/> Elektroheizung <input type="checkbox"/> Reserveanlage <input type="checkbox"/> Kachelofen <input type="checkbox"/> Einzelofen <input type="checkbox"/> Solaranlage <input type="checkbox"/> Wärmepumpe	
<b>ANLAGENDATENBLATT Teil 1 von 2</b>	
<b>Anlage:</b> (Kessel, Blockheizkraftwerk, Motor, Gasturbine oder sonstiges Gasverbrauchsgerät; Raumheizgerät / Anlagen zur Brennstofflagerung; Fabrikat/Type)	<b>Beschreibung der Anlage (Fabrikat Type):</b>

	Brenner (Fabrikat Type): Leistungsbereich Brenner: kW	
<b>Art der Feuerungsanlage:</b>	<input type="checkbox"/> Standardkessel <input type="checkbox"/> Niedertemperatur <input type="checkbox"/> Brennwertkessel <input type="checkbox"/> Wechselbrand <input type="checkbox"/> Zweikammer <input type="checkbox"/> Blockheizkraftwerk <input type="checkbox"/> Motor <input type="checkbox"/> Zweistoffmotor <input type="checkbox"/> Gasturbine <input type="checkbox"/> Sonstiges:	
<b>Brenner:</b>	<input type="checkbox"/> atmosphärisch <input type="checkbox"/> Gebläse <input type="checkbox"/> einstufig <input type="checkbox"/> mehrstufig <input type="checkbox"/> modulierend zulässiger Brennstoff:	
<b>Brennstoffwärmeleistung:</b>	kW	
<b>Brennstoffwärmeleistung:</b>	kW	
<b>Wärmeleistungsbereich:</b>	kW	
<b>Summenbrennstoffwärmeleistung</b> (bei mehreren Anlagen):	kW	
<b>Aggregation nach § 3a TGHKG bei mehreren mittelgroßen Feuerungsanlagen Anlagen:</b>	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
<b>Herstellnummer und Baujahr:</b>		
<b>Zulässige Brenn- /Kraftstoffe der Anlage laut Typenschild:</b>		
<b>Pufferspeichervolumen:</b>	m³	
<b>Datum der geplanten Inbetriebnahme:</b>		
<b>Voraussichtliche Zahl der jährlichen Betriebsstunden und durchschnittliche Betriebslast</b> (Angabe nur erforderlich bei Anlage mit einer Brennstoffwärmeleistung $\geq 1$ MW und bei Anlagen die Ausschließlich der Notstromversorgung dienen):		
<b>Verfügungsberechtigter:</b> (Name und Anschrift)		
<b>Adresse des Aufstellungsortes:</b>		
<b>Anlagennummer</b> (optional):		
<b>Kehrgebiet:</b>		
<b>Beheizbare Nutzfläche:</b>	m²	
<b>ANLAGENDATENBLATT Teil 2 von 2</b>		
<b>Beschreibung der Brennstofflagerung und der Brennstoffleitung, des Aufstellungsraumes der Feuerungsanlage/BHKW/Motors/des Gasverbrauchsgerätes sowie der allfälligen Abgas-/Kaminanlage</b> (inkl. Grundrisspläne und Schnitte im Maßstab 1:100):		

## ABNAHMEBEFUND Teil 1 von 2

Objektdatenblatt und Anlagendatenblatt vorhanden und vollständig befüllt?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Der Einbau/Änderung der im Objekt- und Anlagendatenblatt beschriebenen Anlage erfolgte nach den maßgebenden technischen Erfordernissen (§ 3 Abs.1 und Verordnungen nach § 2 Abs. 2 TGHKG 2013) und wurde ordnungsgemäß ausgeführt?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Die Feuerungsanlage verfügt über nachstehende Merkmale: 1. Konformitätszeichen 2. Typenschild 3. Technische Dokumentation (gemäß § 11 Abs. 2 lit. e TGHKG 2013) bzw. liegt alternativ ein Bericht über die Typenprüfung vor?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Bei gasbetriebenen Feuerungsanlagen/Gasanlagen: Eine Bestätigung gem. § 11 Abs. 2 lit. c TGHKG 2013 liegt vor? (Vordruck siehe Blattbeilage 2)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Das entsprechende Prüfprotokoll gem. § 11 Abs. 2 lit. d Z 1 TGHKG 2013 nach Maßgabe der entsprechenden Anlage 10 bis 13 der Tiroler Gas-Heizungs- und Klimaanlageverordnung 2014 liegt vor?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Gemäß § 11 Abs. 2 lit. f TGHKG 2013 wird bestätigt, dass die Auslegung des Heizsystems zur Gebäudegesamtheizlast passt	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Gemäß § 11 Abs. 2 lit. d Z 2 TGHKG 2013 wird bestätigt, dass der erforderliche Pufferspeicher ausreichend dimensioniert ist	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Eine Bestätigung über den ordnungsgemäßen Einbau des Brennstofflagers und der Fördereinrichtungen liegt vor? (Vordruck siehe Blattbeilage 1)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Ein Inspektionsbericht gemäß § 16 TGHKG 2013 liegt vor? (Vordruck gem. Anhang D ÖNORM M 7510 Teil 1 Ausgabe 2014)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend
Die Feuerungsanlage wurde mit den maßgebenden Stammdaten nach dem Anlagendatenblatt im Onlineregister unter <a href="http://www.edm.gv.at">www.edm.gv.at</a> registriert? (nur erforderlich bei Feuerungsanlagen, BHKW, Motoren oder Gasturbinen mit einer Brennstoffwärmeleistung $\geq 1$ MW)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> nicht zutreffend

**Abnahmeprüfung Rauchgasanlage:** (vom Rauchfangkehrer auszufüllen):

Es wird bestätigt, dass die beschriebene Rauchgasanlage den maßgebenden technischen Erfordernissen entspricht und die Ausführung ordnungsgemäß erfolgt ist.

....., am .....  
(Ort) (Datum)

.....  
(Unterschrift des Prüforgans)

**ABNAHMEBEFUND Teil 2 von 2**

**Die gesamte Anlage entspricht - mit Ausnahme nachstehender Abweichungen - der vorgelegten Beschreibung, den beiliegenden Plänen und wurde nach dem Stand der Technik den Erfordernissen der Sicherheit, des Brandschutzes, der Energieeinsparung, der Gesundheit, des Umwelt- und Schallschutzes entsprechend geplant und ausgeführt. Alle für die Inbetriebnahme der Anlage erforderlichen Bestätigungen sind vorhanden:**

☐ Ja

☐ Nein

**Gegen die Inbetriebnahme gegenständlicher Anlage bestehen *keine/folgende* Einwände:**

*(nicht zutreffendes Streichen)*

....., am .....  
(Ort) (Datum)

.....  
(Unterschrift und Stempel des/der AusstellerIn)

**Abweichungen:**

(Datum und Eingangsstempel der Behörde)