

Bescheinigungen nach § 66 müssen den nachfolgenden Mustern entsprechen.

Unternehmerin/Unternehmer (Name), Sachverständige/Sachverständiger (Name)



Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Wasserheizungsanlagen

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Plz, Ort

Straße

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort die Wasserheizungsanlage

- errichtet geändert.
 als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

Abschnitt 2 nur ausfüllen, wenn auch der/die Wärmeerzeuger errichtet oder geändert wurde(n).

2. Der/die Wärmeerzeuger ist/sind

- _____ Feuerstätte(n) ¹⁾ für
Anzahl
 feste Brennstoffe Erdgas
 Heizöl extra leicht ⁵⁾ Flüssiggas ⁶⁾
 _____ sonstige Brennstoffe
 eine Wärmepumpe ²⁾
 ein Blockheizkraftwerk ³⁾
 eine Brennstoffzelle ⁴⁾
 eine Fernwärmeübergabestation
 elektrisch beheizt
 mit Solarenergie beheizt
 _____ sonstige Beheizung

3. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

4. **Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.**

- 1) Für Feuerungsanlagen/Feuerstätten ist die Bescheinigung F erforderlich.
2) Für Wärmepumpen ist die Bescheinigung WP erforderlich.
3) Für Blockheizkraftwerke ist die Bescheinigung HK erforderlich.
4) Für Brennstoffzellen ist die Bescheinigung Z erforderlich.
5) Für Heizöllagerbehälter ist die Bescheinigung BF erforderlich.
6) Für Flüssiggaslagerbehälter ist die Bescheinigung BG erforderlich.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Feuerungsanlagen

F

Straße

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Straße

Plz, Ort

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort

- die Feuerungsanlage(n) insgesamt
 nur die Feuerstätte(n)
 nur die Abgasanlage(n)
 errichtet. geändert.
 als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

2. Für die Abgasanlage(n) ist eine Bescheinigung der Bezirksschornsteinfegermeisterin/des Bezirksschornsteinfegermeisters erforderlich nicht erforderlich.**3. Ich habe mich davon überzeugt, dass**

- der Aufstellraum und der Standort für die Feuerstätte(n) geeignet sind und
- die erforderlichen Lüftungseinrichtungen vorhanden sind.

4. Beschreibung der Feuerungsanlage(n)

	<i>1. Anlage</i>	<i>2. Anlage</i>
Aufstellort		
Feuerstätte Brennstoff	Anzahl ____ Nennleistung ____ KW <input type="checkbox"/> Heizöl EL <input type="checkbox"/> feste Brennstoffe <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Flüssiggas <input type="checkbox"/> sonstiger Brennstoff	Anzahl ____ Nennleistung ____ kW <input type="checkbox"/> Heizöl EL <input type="checkbox"/> feste Brennstoffe <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Flüssiggas <input type="checkbox"/> sonstiger Brennstoff
Art	<input type="checkbox"/> Heizkessel <input type="checkbox"/> Einzelheizgerät <input type="checkbox"/> nur Warmwasserbereiter <input type="checkbox"/> Außenwandfeuerstätte <input type="checkbox"/> raumlufunabhängig <input type="checkbox"/> offener Kamin <input type="checkbox"/> ohne Abgasstutzen <input type="checkbox"/> mit Abgasleitung <input type="checkbox"/> sonstige Feuerstättenart	<input type="checkbox"/> Heizkessel <input type="checkbox"/> Einzelheizgerät <input type="checkbox"/> nur Warmwasserbereiter <input type="checkbox"/> Außenwandfeuerstätte <input type="checkbox"/> raumlufunabhängig <input type="checkbox"/> offener Kamin <input type="checkbox"/> ohne Abgasstutzen <input type="checkbox"/> mit Abgasleitung <input type="checkbox"/> sonstige Feuerstättenart
Ausstattung	<input type="checkbox"/> Brenner mit Gebläse <input type="checkbox"/> Brenner ohne Gebläse <input type="checkbox"/> Abgasüberwachung <input type="checkbox"/> Strömungssicherung <input type="checkbox"/> sonstige Ausstattung	<input type="checkbox"/> Brenner mit Gebläse <input type="checkbox"/> Brenner ohne Gebläse <input type="checkbox"/> Abgasüberwachung <input type="checkbox"/> Strömungssicherung <input type="checkbox"/> sonstige Ausstattung
Abgas- anlage	<input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> Schornstein <input type="checkbox"/> nicht erforderlich <input type="checkbox"/> Außenwandanschluss <input type="checkbox"/> sonstige Abgasanlage	<input type="checkbox"/> Abgasleitung <input type="checkbox"/> Schornstein <input type="checkbox"/> nicht erforderlich <input type="checkbox"/> Außenwandanschluss <input type="checkbox"/> sonstige Abgasanlage

5. Die Anlage(n), ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.**6. Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.**

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Verteiler: Bauherrin/Bauherr, Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Unternehmerin/Unternehmer (Name), Sachverständige/Sachverständiger (Name)



Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Blockheizkraftwerken

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Straße

Plz, Ort

Plz, Ort

- 1.** Ich habe an dem o.g. Standort das Blockheizkraftwerk
 errichtet geändert.
 als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

- 3.** Ich habe mich davon überzeugt, dass die bauaufsichtlichen Anforderungen an die
- Aufstellung des Blockheizkraftwerks
- Abführung der Verbrennungsgase eingehalten sind.

- 2.** Beschreibung des Blockheizkraftwerks:
Nennleistung kW elektrisch
 kW thermisch
Antrieb Dampfturbine
 Erdgasmotor
 Dieselmotor
 sonstiger Antrieb

- 4.** Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.
- 5.** Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Verteiler: Bauherrin/Bauherr, Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Unternehmerin/Unternehmer (Name), Sachverständige/Sachverständiger (Name)

Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Brennstoffzellen

Z

Straße

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Straße

Plz, Ort

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort die Brennstoffzelle
 errichtet geändert.
 als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

3. Ich habe mich davon überzeugt, dass die bauaufsichtlichen Anforderungen an die
- Aufstellung der Brennstoffzelle
- Abführung der Reaktionsgase eingehalten sind.

2. Beschreibung der Brennstoffzelle:
Nennleistung kW elektrisch
Brennstoff kW thermisch
 Erdgas
 sonstiger Brennstoff

4. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

5. Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Wärmepumpen

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Straße

Plz, Ort

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort die Wärmepumpe

- errichtet geändert.
- als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

3. Ich habe mich davon überzeugt, dass die

- bauaufsichtlichen Anforderungen an die
 - Aufstellung der Wärmepumpe und
 - Abführung der Verbrennungsgase
- eingehalten sind.

2. Beschreibung der Anlage

Art der Pumpe: Kompressionswärmepumpe

Antriebsleistung kW

Antrieb

- Elektromotor
- Erdgasmotor
- Dieselmotor
-
- sonstiger Antrieb

feuerbeheizte

Nennwärmeleistung
Brennstoff

- Sorptionswärmepumpe ¹⁾ kW
- Erdgas
-
- sonstiger Brennstoff

Wärmequelle:

- Außenluft
- Grundwasser
- Oberflächenwasser
- Abgas ¹⁾
- Erdreich
-
- sonstige Wärmequelle

Aufstellort:

- im Freien
- im Gebäude

4. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

5. Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

1) Bei Sorptions- und Abgaswärmepumpen ist für die Feuerungsanlage auch die Unternehmerbescheinigung F erforderlich.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Verteiler: Bauherrin/Bauherr, Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Bescheinigung

gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Behältern für brennbare oder schädliche
Flüssigkeiten
bis zu 50 m³ Fassungsvermögen

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln
gleichartiger Teile der Anlage

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort den/die nachfolgend beschriebenen Behälter

errichtet. geändert.
 als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

2. Beschreibung des/der Behälter und des Lagergutes

Lagergut	<input type="checkbox"/> Heizöl	<input type="checkbox"/> Dieselkraftstoff
<hr/>		
	<input type="checkbox"/> sonstiges Lagergut	
<hr/>		
Behälter	Anzahl	Fassungsvermögen
Baustoff	<input type="checkbox"/> Stahl	<input type="checkbox"/> GFK <input type="checkbox"/> PE
<hr/>		
	<input type="checkbox"/> sonstiger Baustoff	
Aufstellung	<input type="checkbox"/> unterirdisch	<input type="checkbox"/> oberirdisch
	<input type="checkbox"/> im Gebäude	<input type="checkbox"/> im Freien
	<input type="checkbox"/> im Wasserschutzgebiet	
Schutzvor-kehrung	<input type="checkbox"/> einwandig	<input type="checkbox"/> doppelwandig
	<input type="checkbox"/> Auffangraum	<input type="checkbox"/> Leckanzeigegerät
	<input type="checkbox"/> Innenblase	
	<input type="checkbox"/> kathodischer Korrosionsschutz	
<hr/>		
	<input type="checkbox"/> sonstige Schutzvorkehrung	

3. Die erforderlichen Abstände sind eingehalten.

4. Ich habe mich davon überzeugt, dass
- der Aufstellraum und der Standort für den/die Behälter geeignet sind,
 - die erforderlichen Sicherheitseinrichtungen vorhanden sind.

5. Nach Wasserrecht besteht Prüfpflicht durch

(einen) Sachverständige(n) für

- unterirdische Behälter oberirdische Behälter
- unterirdische Rohrleitungen
- _____
- vor Inbetriebnahme.
- wegen wesentlicher Änderungen.

6. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

7. **Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.**

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Bescheinigung

gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
ortsfesten Gasbehältern

bis zu 5 m³ Fassungsvermögen

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Plz, Ort

Straße

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort den/die nachfolgend beschriebenen Behälter

errichtet. geändert.
 als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

2. Beschreibung des/der Behälter und des Lagergutes

Lagergut	<input type="checkbox"/> Flüssiggas	<input type="checkbox"/> Kohlendioxid
	<input type="checkbox"/> Propan	<input type="checkbox"/> Sauerstoff
	<input type="checkbox"/> Butan	<input type="checkbox"/> Stickstoff
	<hr/>	
Zustand	sonstiges Lagergut	
	<input type="checkbox"/> verflüssigt	<input type="checkbox"/> nicht verflüssigt

Behälter	Anzahl	_____ Fassungsvermögen	_____ m ³
Aufstellung	<input type="checkbox"/> unterirdisch	<input type="checkbox"/> oberirdisch	
	<input type="checkbox"/> im Gebäude	<input type="checkbox"/> im Freien	

Betriebs-
überdruck _____ bar

3. Die erforderlichen Abstände und Schutzzonen sind eingehalten.

4. Ich habe mich davon überzeugt, dass

- der Aufstellraum und der Standort für den/die Behälter geeignet sind,
- die erforderlichen Sicherheitseinrichtungen vorhanden sind.

5. Für die Behälteranlage ist am Aufstellort eine Sachverständigenprüfung nach der Druckbehälterverordnung

nicht erforderlich.

erforderlich.

6. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

7. Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Straße

Plz, Ort

Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
**Wasser- und Warmwasser-
versorgungsanlagen**

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Standort der Anlage

Straße

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort die

- Wasserversorgungsanlage
- Warmwasserversorgungsanlage
- errichtet geändert.
- als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

3. Für jede Wohnung oder sonstige Nutzungseinheit ist ein Wasserzähler

- vorhanden. nicht vorhanden.

4. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

5. **Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.**

Abschnitt 2 nur ausfüllen, wenn auch der/die Wärmeerzeuger errichtet oder geändert wurde(n).

2. Der/die Wärmeerzeuger ist/sind

- _____ Feuerstätte(n)¹⁾ für Anzahl
 - feste Brennstoffe
 - Erdgas
 - Heizöl extra leicht⁵⁾
 - Flüssiggas⁶⁾
 - sonstige Brennstoffe
- eine Wärmepumpe²⁾
- ein Blockheizkraftwerk³⁾
- eine Brennstoffzelle⁴⁾
- eine Fernwärmeübergabestation
- elektrisch beheizt
- mit Solarenergie beheizt
- sonstige Beheizung

1) Für Feuerungsanlagen/Feuerstätten ist die Bescheinigung F erforderlich.

2) Für Wärmepumpen ist die Bescheinigung WP erforderlich.

3) Für Blockheizkraftwerke ist die Bescheinigung HK erforderlich.

4) Für Brennstoffzellen ist die Bescheinigung Z erforderlich

5) Für Heizöllagerbehälter ist die Bescheinigung BF erforderlich.

6) Für Flüssiggaslagerbehälter ist die Bescheinigung BG erforderlich.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger



Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Abwasseranlagen

*) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich beim Auswechseln gleichartiger Teile der Anlage

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Straße

Plz, Ort

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort

- die Grundleitungen der Abwasseranlage
- die Abwasseranlage im Übrigen
- errichtet. geändert.
- als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.

3. Die im Erdreich oder unzugänglich verlegten

- Abwasserleitungen für Schmutz- und Mischwasser sind, soweit sie nicht in dichten Schutzrohren verlegt sind, auf Dichtheit geprüft worden von
- mir
 - der/dem Sachkundigen:

Name

2. Einleitung

Das Abwasser wird eingeleitet in

- die Sammelkanalisation.
- eine Kleinkläranlage. eine Abwassergrube.

sonstige Einleitung

Das Niedrigschlagswasser wird eingeleitet in

- die Sammelkanalisation.
- einen Vorfluter. den Untergrund.

sonstige Einleitung

Anschrift

- mit Wasserdruk.
 - mit Luftüberdruck.
 - mittels Kanalfernsehanlage.
- Eine Skizze über die Lage der Leitungen und evtl. Einbauten (z.B. Revisionsschächte, Einstiege) ist dieser Bescheinigung beigefügt.

4. Die Anlage, ihre Teile und Einrichtungen besitzen die erforderlichen CE-Kennzeichnungen oder Ü-Zeichen.

5. Die von mir durchgeführte/überprüfte Maßnahme entspricht den öffentlich-rechtlichen Vorschriften und den allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger

Bescheinigung
gemäß § 66 BauO NRW über
die Errichtung oder Änderung *) von
Wohnungslüftungsanlagen
mit Wärmerückgewinnung

Straße

Plz, Ort

Bauherrin/Bauherr

Standort der Anlage

Straße

Plz, Ort

1. Ich habe an dem o.g. Standort die Lüftungsanlage(n) mit Einrichtung(en) zur Wärmerückgewinnung
- errichtet. geändert.
 - als Sachverständige/Sachverständiger überprüft.
- Die Anlage dient der Lüftung
- einer Wohnung mehrerer Wohnungen
 - eine/mehrerer ähnlichen/r Nutzungseinheit(en), bitte angeben

2. Die Lüftungsleitungen der Anlage(n) überbrücken
- Geschosse in einem Gebäude mittlerer Höhe ¹⁾ oder in einem Hochhaus
 - Gebäudetrennwände

Ich habe mich davon überzeugt, dass die Wohnungslüftungsanlage(n) die Brandschutzanforderungen nach § 42 Abs. 2 BauO NRW und die dazu erlassene Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen einhält/einhalten.

Anmerkung: Der Begriff "Wohnungslüftungsanlagen" steht hier für Lüftungsanlagen, raumluftechnische Anlagen und Warmlufttheizungen zur Versorgung von Wohnungen oder von ähnlichen Nutzungseinheiten. Lüftungsanlagen, raumluftechnische Anlagen und Warmlufttheizungen für andere Nutzungseinheiten mit oder ohne Wärmerückgewinnung sowie Wohnungslüftungsanlagen ohne Wärmerückgewinnung sind baugenehmigungspflichtig, wenn an sie Brandschutzanforderungen nach § 42 Abs. 2 Satz 2 BauO NRW gestellt werden **und** die Gebäude, in denen sich die Lüftungsanlagen befinden, ihrer Art nach baugenehmigungspflichtig sind; diese Lüftungsanlagen für andere Nutzungseinheiten bedürfen weder einer Baugenehmigung noch einer Unternehmerbescheinigung, wenn § 42 Abs. 2 Satz 2 BauO NRW an sie keine Anforderungen stellt (vgl. § 63 Abs. 1 i.V.m. § 65 Abs. 1 Nr. 9, § 66 Satz 1 Nr. 7 und § 67 Abs. 1 BauO NRW).

- *) Die Bescheinigung ist nicht erforderlich
- für Wohnungslüftungsanlagen ohne Wärmerückgewinnung
 - beim Auswechseln gleichartiger Teile der Wohnungslüftungsanlage

- 1) Bei Gebäuden mittlerer Höhe liegt der Fußboden mindestens eines Aufenthaltsraumes im Mittel mehr als 7 m und nicht mehr als 22 m über der Geländeoberfläche (§ 2 Abs. 3 BauO NRW).

Datum/Unterschrift Unternehmerin/Unternehmer, Sachverständige/Sachverständiger