

# Anzeige einer Großanlage zur Trinkwassererwärmung (TWE) gemäß § 13 Abs. 5 TrinkwV

## 1. Adresse des Unternehmers und sonstigen Inhaber/Eigentümer der Anlage:

Name: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

An den  
**Wetteraukreis**  
**Fachdienst Gesundheit und Gefahrenabwehr**  
Europaplatz  
61169 Friedberg (Hessen)



FAX: 0 60 31 / 83 23 10

E-Mail: [gesundheitsamt@wetteraukreis.de](mailto:gesundheitsamt@wetteraukreis.de)

## 2. Standort der Anlage:

Name: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

PLZ,  
Ort: \_\_\_\_\_

## 3. Art der Gebäudenutzung:

Trinkwasserbereitstellung im Rahmen einer:

- gewerblichen Tätigkeit<sup>1</sup>  
 öffentlichen Tätigkeit<sup>1</sup>

Durch die Trinkwasser-Installation versorgte

Personen: \_\_\_\_\_ oder Wohnungen: \_\_\_\_\_

Werden mehrere Objekte über eine TWE (WWS) versorgt, so ist dies unter Bemerkungen anzugeben.

## 4. Ansprechpartner für das Objekt:

Name: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

FAX: \_\_\_\_\_

## 5. Allgemeine Informationen:

Trinkwasseruntersuchungen auf Legionellen in den letzten 12 Monaten?: Ja  Nein

Leitungsschema vorhanden? Ja  Nein

## Anzeige einer Großanlage zur Trinkwassererwärmung (TWE)

Eine Anzeige ist nach § 13 Abs. 5 Trinkwasserverordnung erforderlich, wenn die Anlage die folgenden Kriterien erfüllt:

- die Abgabe des Trinkwassers erfolgt im Rahmen einer gewerblichen oder öffentlichen Tätigkeit,
- es handelt sich um eine Großanlage gemäß DVGW Arbeitsblatt W 551 und
- es sind Duschen oder andere Einrichtungen mit Aerosolbildung vorhanden.

Großanlagen gemäß DVGW Arbeitsblatt W 551 sind Anlagen mit Trinkwasserspeichern > 400 Liter Inhalt und / oder Rohrleitungsvolumen > 3 Liter zwischen Abgang Trinkwassererwärmer (TWE) und jeder Entnahmestelle.

## 6. Warmwasserversorgung:

Zentrale TWE (Warmwasserspeicher)

Dezentrale TWE (Durchlauferhitzer)

Anzahl der Warmwasserspeicher (WWS): \_\_\_\_\_ Stck.

Speichervolumen (gesamt): \_\_\_\_\_ Liter

Warmwasserleitung Temperatur am Ausgang des

WWS: \_\_\_\_\_ °C

Zirkulationsleitung Temperatur am Rücklauf des

WWS: \_\_\_\_\_ °C

## Warmwasser u. Zirkulationsleitung.: (WWS bis zur letzten Zapfstelle)

Leitungsvolumen > 3 Liter<sup>1</sup>? Ja  Nein

Probenahmestellen<sup>1</sup> vorhanden? Ja  Nein

Anzahl der Steigstränge:

Temperaturanzeige vorhanden? Ja  Nein

Totleitungen\* bekannt? Ja  Nein

\* nicht benutzte Wasserleitungen mit stehendem Wasser.

## Wartungsplan nach DIN 1988 / VDI 6023?

Ja  Nein

## 7. Sonstige Bemerkungen / Hinweise:

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

<sup>1</sup> Hinweise hierzu finden Sie in unserem Merkblatt Legionellen: Warmwasser-Großanlagen nach DVGW Arbeitsblatt W 551

**Hinweis:** Ordnungswidrig im Sinne des § 73 Abs. 1 Nr. 24 des Infektionsschutzgesetzes handelt, wer entgegen § 13 Abs. 5 Trinkwasserverordnung eine Anzeige nicht, nicht vollständig oder nicht rechtzeitig erstattet.