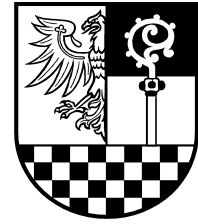


Landkreis Teltow-Fläming



Gesundheitsamt

Am Nuthefließ 2, 14943 Luckenwalde

Dezernat II
Gesundheitsamt
Sachgebiet Hygiene
und Umweltmedizin

Ansprechpartner:
Telefon:
E-Mail:
Stand:

Martina Tinius
(03371) 608 3822
martina.tinius@teltow-flaeming.de
11/2011

Merkblatt

Pflichten des Unternehmers einer Trinkwassererwärmungsanlage (gewerbliche Nutzung)

Gesetzliche Grundlage: Erste Verordnung zur Änderung der Trinkwasserverordnung vom 3. Mai 2011

§ 13 Anzeigepflichten

- Anzeige des Bestands, für mehrere Anlagen Sammelliste (§ 13 Abs. 5)
- Anzeige der erstmaligen Inbetriebnahme, Wiederinbetriebnahme und Stilllegung, Einzelformular (§ 13 Abs. 1 Nr. 2)
- Anzeige baulicher und betriebstechnischer Veränderungen mit Auswirkungen auf die Wasserbeschaffenheit (§ 13 Abs. 1 Nr. 3)

Beachte:

Eine Nichtanzeige stellt eine Ordnungswidrigkeit nach § 25 Nr.3 TrinkwV 2011 dar!

§ 14 Untersuchungspflichten

Untersuchungspflicht besteht für Anlagen mit Duschen/Vernebler (§ 14 Abs.3):

Es sind ergänzende **systemische** Untersuchungen an **mehreren repräsentativen Probenahmestellen** durchzuführen, dabei:

- Festlegung der Probenahmestellen durch den Unternehmer/dieWartungsfirma anhand des Installationsplanes gemäß DVGW Arbeitsblatt W 551,
- Probeentnahme nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik nach DIN EN ISO 19458, Zweck „b“ durch eine **zertifizierte Fachfirma** oder **Labor der Landesliste** (siehe Anlage)

Beachte:

Die Nichtdurchführung einer Untersuchung stellt eine Ordnungswidrigkeit nach § 25 Nr.3 TrinkwV 2011 dar.

§ 15 Untersuchungsverfahren/Untersuchungsstellen

- Aufzeichnung des Prüfergebnisses (mit Ort der Probenahme nach Gemeinde, Straße, Hausnummer und Entnahmestelle, Zeitpunkt der Entnahme, sowie angewandtes Untersuchungsverfahren) schriftlich oder auf Datenträger
- Übergabe einer Kopie innerhalb von 2 Wochen nach dem Abschluss der Untersuchung an das Gesundheitsamt (§ 15 Abs. 3)

Beachte:

Keine Befundübergabe an das Gesundheitsamt stellt eine Ordnungswidrigkeit nach § 25 Nr.5 Trinkw 2011 dar

§ 16 Besondere Anzeige- und Handlungspflichten

- Meldung einer Grenzwertüberschreitung an das Gesundheitsamt (§ 16 Abs. 1)
- Einleitung von Abhilfemaßnahmen durch den Unternehmer (§ 16 Abs. 3)

§ 18 Überwachung durch das Gesundheitsamt

- „Kann-Bestimmung“; Überwachung nur im Einzelfall zum Schutz der menschlichen Gesundheit bei Grenzwertüberschreitungen (§ 18 Abs. 1)

§ 19 Umfang der Überwachung durch das Gesundheitsamt

- Notwendigkeit der Besichtigung legt das Gesundheitsamt fest (§ 19 Abs. 1)

Zugelassene Trinkwasser-Untersuchungsstellen:

Die vollständige Liste der zugelassenen Trinkwasser-Untersuchungsstellen ist im Internet auf der Homepage des Ministeriums für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (MUGV) des Landes Brandenburg zu finden:

<http://www.mugv.brandenburg.de/cms/detail.php/lbm1.c.293009.de>

oder über den Pfad:

MUGV> Verbraucherschutz> Wasserhygiene> Trinkwasseruntersuchung

Eine Auswahl zugelassener Labore finden Sie im Anhang.

Liste der gemäß TrinkwV 2011 zugelassenen Trinkwasseruntersuchungsstellen
Stand: November 2011

Untersuchungsstelle	Adresse	Akkreditierung Untersuchungsumfang
terracon – Laboratorium für Umwelt- und Pestizidanalytik GmbH	Am Reitstadion 5 14913 Jüterbog 03372 401539	D-PL-14365-01-00 physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter (Mikrobiologie als Untervertrag über Analytik-Labor-Dessau)
Deutsche Gesellschaft für Lebensmittelsicherheit, Wasser- und Umwelthygiene mbH (DGL)	Am Mühlenberg 11 14476 Potsdam OT Golm 0331 23604100	DAP-PL-3694.99 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Potsdamer Wasser- und Umweltlabor GmbH & Co. KG (PWU)	Schlaatzweg 1A 14473 Potsdam 0331 27750	D-PL-14495-01-00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Aqua-Kommunal-Service-GmbH (AKS)	Buschmühlenweg 169 15230 Frankfurt (Oder) 0335 56230	DAP-PL-2501.99 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Frankfurter Industrieservice GmbH (FIS)	Georg-Quincke-Straße 4 15236 Frankfurt (Oder) 0335 546 3825	(FIS) DAP-PL-3055.00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
PROTEKUM Umweltinstitut GmbH	Lehnitzstraße 73 16515 Oranienburg 03301 698100	DGA-PL-1377.00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Landeslabor Berlin -Brandenburg (LLBB)	Sachsenhausener Straße 7b 16515 Oranienburg 030 39784 30 Gerhard-Neumann-Straße 2-3 15236 Frankfurt (O) 030 39784 30	AKS-PL-21123 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Deutsche Bahn AG / Bahn- Umwelt-Zentrum / Umweltservice	Bahn Technikerring 70 14774 Brandenburg 03381/ 812 479	D-PL-14101-01-00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Lebensmittel-, Wasser- und Umwelthygiene GmbH (LWU)	Alfred-Nobel-Straße 1 (Haus 24) 16225 Eberswalde 03334 59316	DAP-PL-3054.00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Aqua Service Schwerin GmbH, Standort Cottbus	Saarbrücker Straße 30 03048 Cottbus 0355 355 3853	D-PL-14229-01-00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter
Lausitzer Analytik GmbH (Laboratorium für Umwelt und Brennstoffe)	Schwarze Pumpe, Südstraße 03130 Spremberg 03564 692662	D-PL-14541-01-00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter
Labor für Wasser und Umwelt GmbH (LWU Bad Liebenwerda)	Berliner Straße 13 04924 Bad Liebenwerda 035341 2712	DAP-PL-1489.00 mikrobiologische Parameter physikalisch-chemische Parameter, chemische Parameter