

# AMTSBLATT

## FÜR DIE STADT LÜBBENAU/SPREEWALD

Jahrgang 22

Lübbenau/Spreewald, Samstag, den 28. Juli 2012

Nummer 15

**Impressum:**

- **Herausgeber:** Stadt Lübbenau/Spreewald Kirchplatz 1,  
03222 Lübbenau/Spreewald,  
- **Verantwortlich für den Inhalt:** Der Bürgermeister;

- **Druck und Verlag:** Verlag + Druck LINUS WITTICH KG,  
An den Steinenden 10, in 04916 Herzberg, Telefon: (0 35 35)4 89 - 0;  
- Das Amtsblatt erscheint nach Bedarf und wird an alle erreichbaren Haushalte im  
Gebiet der Stadt Lübbenau/Spreewald kostenlos verteilt.

Der Bezug ist zum Abonnementspreis von 57,16 € vom Verlag + Druck LINUS  
WITTICH KG, An den Steinenden 10, 04916 Herzberg möglich.  
Einzelausgaben sind auch über die Pressestelle der Stadt Lübbenau/Spreewald,  
Kirchplatz 1, 03222 Lübbenau/Spreewald zu beziehen.

## Inhaltsverzeichnis der amtlichen Bekanntmachungen

1. Bekanntmachung des Wasser- und Abwasserzweckverbandes Calau (WAC) über den Trinkwasserparameter und die Aufbereitungsstoffe für das Verbandsgebiet des WAC 2012

Seite 2

## Bekanntmachung des Wasser- und Abwasserzweckverbandes Calau (WAC)

### über den Trinkwasserparameter und die Aufbereitungsstoffe für das Verbandsgebiet des WAC 2012

Der Wasser- und Abwasserzweckverband Calau (WAC) gibt gemäß § 16 (4) der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV vom 21. Mai 2001 BGBl. I S. 959, zuletzt geändert durch die Erste Verordnung zur Änderung der TrinkwV vom 3. Mai 2011), die bei der Trinkwasseraufbereitung in den Anlagen des Wasser- und Abwasserzweckverbandes Calau verwendeten Aufbereitungsstoffe bekannt:

Wasserwerk	Handelsname des Aufbereitungsstoffes (Aufbereitungsstoff nach TrinkwV)		Verwendungszweck	Rückstände	Zeitraum
Altdöbern	Decarbolith	(CaCO <sub>3</sub> MgO)	Entsäuerung	keine	ständig
Bronkow	Hydro-Calcit	(CaCO <sub>3</sub> )	Entsäuerung	keine	ständig
Gosda	Magno-Dol	(CaCO <sub>3</sub> MgO)	Entsäuerung	keine	ständig
Lübbenau/ Spreewald	keine		-	-	ständig
Saadow	keine		-	-	ständig
Schrakau	keine		-	-	ständig
Vetschau/ Spreewald	Akdolit-Gran	(CaCO <sub>3</sub> MgO)	Entsäuerung	keine	ständig

Weitere Trinkwasserparameter im Internet unter [www.wac-calau.de](http://www.wac-calau.de).

In allen Wasserwerken sowie im Rohrnetz kann zur Desinfektion im Bedarfsfall Natriumhypochlorit eingesetzt werden. Das erfolgt jedoch nur in wenigen Ausnahmefällen, in Abstimmung mit dem Gesundheitsamt des Landkreises Oberspreewald-Lausitz. Der Anteil von freiem Chlor beim Kunden beträgt dann maximal 0,3 mg/l.

Durch den Landkreis Oberspreewald-Lausitz wurden für die Wasserwerke Lübbenau/Spreewald und Bronkow Ausnahmegenehmigungen auf der Grundlage des § 9 Abs. 5 der TrinkwV 2001 erteilt. Für das Wasserwerk Lübbenau/Spreewald besitzt der WAC eine Ausnahmegenehmigung für den Indikatorparameter Sulfat und für das Wasserwerk Bronkow für die Indikatorparameter Eisen, Färbung und Trübung. Die genehmigten Grenzwerte der oben genannten Indikatorparameter sind für die menschliche Gesundheit unbedenklich.

Eventuelle Fragen beantwortet der Fachbereich Trinkwasser des WAC unter Telefon 0 35 42/8 89 92 41.

Aufgrund der Neufassung des am 5. Mai 2007 in Kraft getretenen Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes erfolgt die Angabe der Härtebereiche wie folgt:

Wasserwerk	Härte in mmol/l (°dH)	Härtebereich in mmol/l	Härtebereich	Bezeichnung
Altdöbern	3,12 (17,50)	über 2,5	mehr als 14 °dH	hart
Bronkow	1,43 (8,00)	bis 1,5	bis 8,4 °dH	weich
Gosda	1,88 (10,50)	1,5 - 2,5	8,4 - 14 °dH	mittel
Lübbenau/Spreewald	4,86 (27,20)	über 2,5	mehr als 14 °dH	hart
Saadow	2,64 (14,80)	über 2,5	mehr als 14 °dH	hart
Schrakau	1,62 (9,10)	1,5 - 2,5	8,4 - 14 °dH	mittel
Vetschau/Spreewald	2,23 (12,50)	1,5 - 2,5	8,4 - 14 °dH	mittel

Wasser- und Abwasserzweckverband Calau