

Legionellen im Trinkwasser

Datenbank der Firma Stoller

Überfällige Prüftermine (Rot) und demnächst fällige Prüftermine (Orange, innerhalb der nächsten 3 Monate):

Straße	H.-Nr.	Prüftermin		Öffentlich		Heizungsart	
		A↓	Z↓	A↓	Z↓	A↓	Z↓
Demostrasse	7	18.01.2010		Nein		ZS	
Musterallee	14	17.01.2010		Ja		BH	
Simulationsweg	3	25.01.2010		Nein		ZS	
Beispielstrasse	42	28.01.2010		Ja		ZS	

Bei Start der Internetanwendung werden sofort (nach der Anmeldung mit Passwort) wichtige Prüftermine angezeigt. Rot gekennzeichnete Anlagen sind bereits überfällig. Orange: Anlagen sind in den nächsten 3 Monaten zu beproben. → Terminkontrollfunktion

Legionellen - Datenbank

Alle Anlagen:

Straße	H.-Nr.	Prüftermin	Öffentlich	Heizungsart	Legionellendaten		Trinkwasserdaten	
					Ergebnisse	Dokumente	Ergebnisse	Dokumente
Demostrasse	7	18.01.2010	Nein	ZS	zeigen	zeigen	zeigen	zeigen
Musterallee	14	17.01.2010	Ja	BH	zeigen	zeigen	zeigen	zeigen
Simulationsweg	3	25.01.2010	Nein	ZS	zeigen	zeigen	zeigen	zeigen
Beispielstrasse	42	28.01.2010	Ja	ZS	zeigen	zeigen	zeigen	zeigen
Zukunftsweg	12	01.05.2010	Nein	BH	zeigen	zeigen	zeigen	zeigen
Entwicklungsstrasse	13	01.05.2010	Ja	ZS	zeigen	zeigen	zeigen	zeigen

Übersicht aller Anlagen - auch hier farbliche Kennzeichnung der Prüferfordernisse.

Legionellen - Datenbank

Untersuchungsergebnisse

Anlagen
Ergebnisse
Dokumente
Statistik

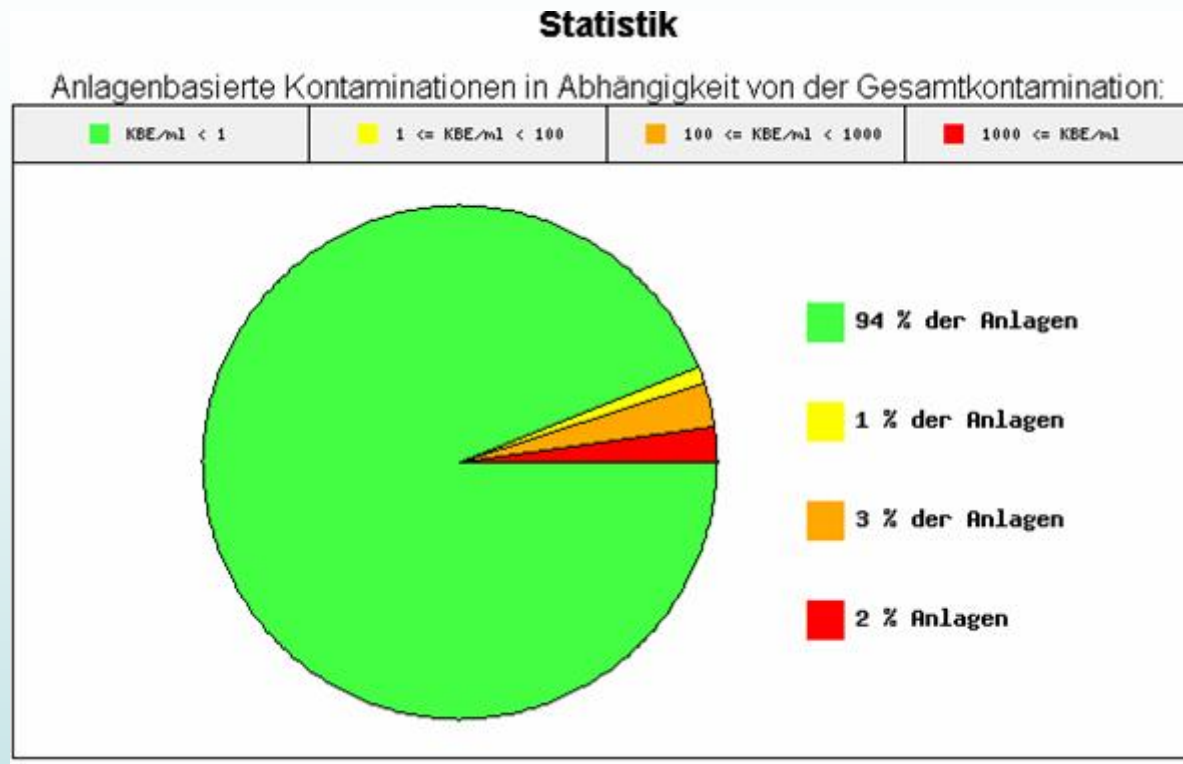
Links

Anlage	Entnahme	U.-art	Zeitraum			T (°C)	KbE/ml	Dokumente	Bemerkung
alle	alle	alle	1	1	2010		alle		
			31	12	2010				
Musterallee 14	TWE	JU	17.01.2010			59	5	anzeigen	
Demostrasse 7	Z	1.WU	18.01.2010			58	12345	anzeigen	
Simulationsweg 3	Verb.	2.WU	25.01.2010			62	5764	anzeigen	
Beispielstrasse 42	TWE	OU	28.01.2010			60	123	anzeigen	
Entwicklungsstrasse 13	Verb.	2.WU	01.05.2010			61.5	0	anzeigen	

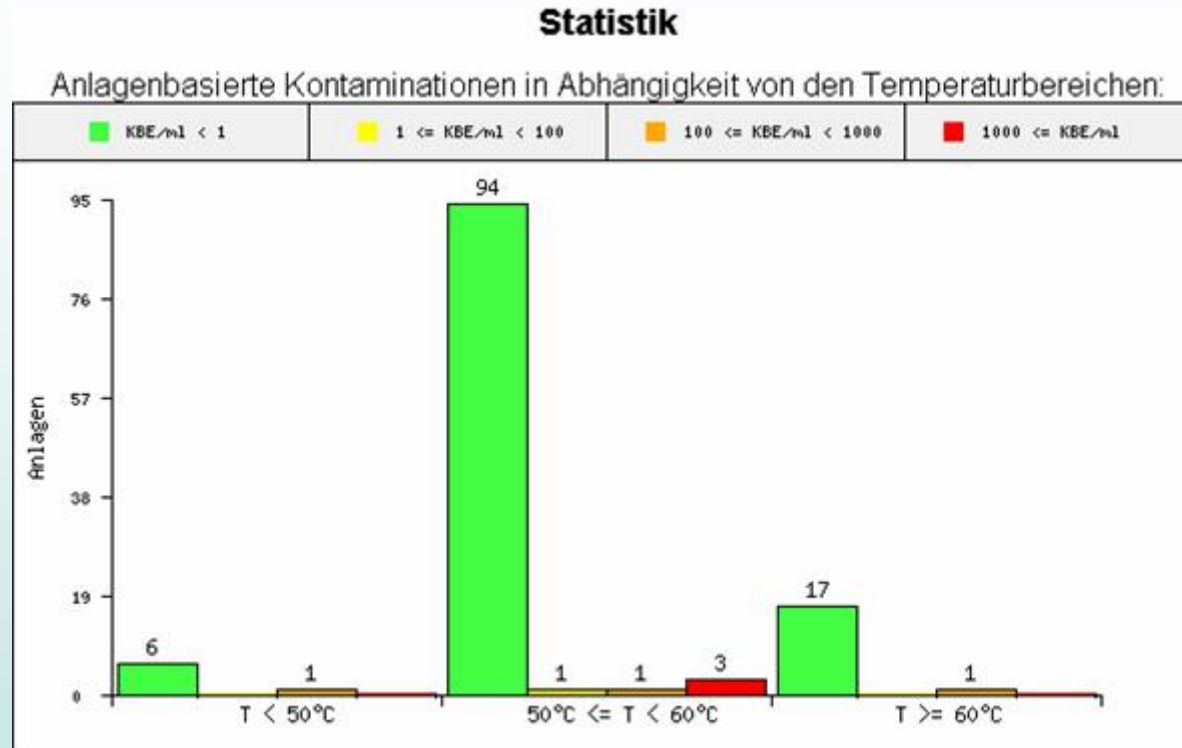
Darstellung der Untersuchungsergebnisse: Entnahmestelle, Untersuchungsart, Zeitpunkt der Probenahme (hier beispielhaft), Temperatur; je nach Höhe der Belastung farblich unterschiedlich dargestellte Messwerte sowie ein Dokumenten- und Bemerkungsfeld. Eine ähnliche Darstellung ist auch für Trinkwasserwerte möglich.

Anlage	Dateiname	Bemerkung
alle		
Demostrasse 7	2010-02-18.pdf	Befundbericht

Eine Dokumentenablage (Berichte, Datentabellen, Protokolle u.ä.) ist Bestandteil der Datenbank (Darstellung aller hinterlegten Dokumente).



Statistische Auswertungen z.B. zur anlagenbasierten Kontamination bezogen auf den Gesamtbestand der untersuchten Anlagen.



Statistische Auswertung der anlagenbasierten Kontamination in Abhängigkeit von der Temperatur etc.

Kontakt:

Stoller Ingenieurtechnik GmbH

Bärensteiner Strasse 27-29

01277 Dresden

Tel.: 0351/2123930

Fax: 0351/2123959

www.stoller-dresden.de