

Bitte vollständig ausfüllen → Analysen werden nach den Angaben aus diesem Formular erstellt.
Es werden nur korrekt, mit Ort, Datum und Zeit beschriftete Probeflaschen entgegengenommen!

GESCHÄFTSPARTNER
 Adresse entspricht Probenahmeort

Firma: _____

Name: _____

Strasse, Nr.: _____

PLZ, Ort: _____

Tel.: _____

E-Mail: _____

RECHUNGSEMPFÄNGER
 wie Geschäftspartner-Adresse

Firma: _____

Name: _____

Strasse, Nr.: _____

PLZ, Ort: _____

 Kopie des Analysenberichts per Mail erwünscht

Angaben zu den Wasserproben → Beachten Sie die Anleitung zur Probenahme auf Seite 2.

Nr.	Datum der Probenahme	Uhrzeit der Probenahme	Wassertemperatur (bei Probenahme)	Ort/Referenz (z.B. Küche Wasserhahn, Bad Duschbrause)	Probentemperaturkontrolle am ESB-Empfang
1					
2					
3					
4					
5					
6					

Erhoben durch: _____

Analysenprogramme (Kosten → Seite 2)

 Bade- und Duschwasser

 Trinkwasser

 Quellwasser (UV-behandelt)

 Zisternenwasser (UV-behandelt)

 Kein Trinkwasser

 ATP-Messung*

Prüfungsparameter

1, 2, 4

1, 2, 3

1, 2, 3

1, 2, 3

1, 2, 3

5

Zusatzanalyse

 pH-Wert*

 Härte*

 Trübung*

Legende Prüfungsparameter

1. Aerobe mesophile Keime (AMK)

2. Escherichia coli (E.Coli)

3. Enterokokken

4. Pseudomonas aeruginosa*

5. Mikrobiologische Gesamtbelastung

*Bestimmungsmethode ausserhalb des akkreditierten Bereichs

Bitte beachten Sie: Vom ESB werden keine Legionella spp. Analysen durchgeführt.

Probeneingang beim ESB (durch den Empfang auszufüllen)

Datum und Uhrzeit _____ Unterschrift ESB _____

Untersuchungsbericht zu Auftrag Nr. B- _____ (durch Labor definiert)

Energie Service Biel/Bienne

Gottstattstrasse 4, rue de Gottstatt · Postfach / Case postale · 2501 Biel/Bienne

T 032 321 12 11 · www.esb.ch

Kosten Analysenprogramme

(Preis pro Wasserprobe)

Bade- und Duschwasser:	CHF 95
Trinkwasser:	CHF 90
Quellwasser:	CHF 90
Zisternenwasser:	CHF 90
Kein Trinkwasser	CHF 90
ATP-Messung:	CHF 90
pH-Wert:	CHF 20 (Zusatzanalyse)
Härte:	CHF 30 (Zusatzanalyse)
Trübung:	CHF 30 (Zusatzanalyse)

Anleitung für Probenahme

Probenahme für die bakteriologische Wasseranalyse am Wasserhahn:

1. Die Probenahme **muss** in einer Probeflasche des ESB (beim Kundendienst erhältlich) erfolgen. Proben in anderen Flaschen werden nicht analysiert.
2. Flaschen eindeutig beschriften (Ort und Referenz, z.B. Bad Wasserhahn, Flaschennummer).
3. Strahlbrecher abschrauben.
4. Wasser fliessen lassen, bis eine gleichmässige Temperatur erreicht ist (mind. eine Minute).
5. Schraubverschluss der Flasche entfernen und in der Hand behalten. Der Verschluss und die Abdichtung dürfen nicht berührt werden.
6. Flasche bis 1 cm unterhalb des Flaschenhalses füllen.
7. Flasche wieder verschliessen.
8. **Wasserproben müssen am ESB-Empfang an der Gottstattstrasse 4 abgegeben werden.** Die Wasserproben sollen so rasch wie möglich, i.d.R. am Tag der Probenahme, **bis 11.00 Uhr** abgegeben werden, spätestens jedoch 24 Stunden nach der Probenahme. Die Wasserprobe **muss zwingend bei höchstens 15°C** aufbewahrt werden.

Bitte beachten Sie:

Die bakteriologischen Untersuchungen werden jeweils montags, dienstags und mittwochs vorgenommen.

Die Anlieferung von Wasserproben am Donnerstag sowie vor Feiertagen ist nur in Ausnahmefällen möglich; dies muss **vorher** mit dem ESB-Labor (032 321 12 27, 079 795 86 08) abgeklärt werden. Keine Annahme von Wasserproben am Freitag.

Die Auswertung der Proben dauert drei Tage. Der Untersuchungsbericht wird dem Auftraggeber per Post zugeschickt. Liegen die Untersuchungsergebnisse ausserhalb der gesetzlichen Vorgaben, wird der Kunde umgehend telefonisch benachrichtigt, sofern er seine Telefonnummer in diesem Formular notiert hat.

Bitte das ausgefüllte Formular samt Wasserprobe am ESB-Empfang (Gottstattstrasse 4, Biel) abgeben.

BAKTERIOLOGISCHES LABOR ESB

Gottstattstrasse 4
2501 Biel/Bienne

Tel. direkt 032 321 12 27/ 079 795 86 08
ESB-Zentrale 032 321 12 11
E-Mail labor@esb.ch

FO 42 / V10 / 14.05.2024