



TRINKWASSERANALYSE für:

Prüfbericht vom: **03.02.2014**

Gasthof Stadel
 Herr Werny
 Brockenstraße 26
 38879 Schierke

Entnahmestelle

Objekt: Brockenstraße 26 Raum: Heizraum
 38879 Schierke Etage: Keller
 Gebäudenutzung: Hotel Wohnung: -
 Straße Brockenstraße 26 Mieter: -
 Art Entn.-Stelle: Vorlauf Armatur: Probenentnahmehahn
 Zusatzinformation:

Probenehmer: Herr Schrader
Probeneingang im Labor: 22.01.2014 / 13:10 Uhr

Analysen-Nummer					1140235
Entnahmedatum					22.01.14
Entnahmezeit					12:10
Abschluss der Analyse					31.01.14
Parameter	Standort	Prüfverfahren	Einheit	Maßnahme-wert	Messwert
Wassertemperatur	1	DIN 38404 T.4	°C	-	58,8
Wassertemperatur-Maximum	1	DIN 38404 T.4	°C	-	59,4
Legionellen	1	DIN EN ISO 11731-2; UBA-Empfehlung 2012	1/100 ml	100	0 (aus 100-mL Ansatz)

Entnahmestelle

Objekt: Brockenstraße 26 Raum: Heizraum
 38879 Schierke Etage: Keller
 Gebäudenutzung: Hotel Wohnung: -
 Straße Brockenstraße 26 Mieter: -
 Art Entn.-Stelle: Rücklauf Armatur: Probenentnahmehahn
 Zusatzinformation:

Probenehmer: Herr Schrader
Probeneingang im Labor: 22.01.2014 / 13:10 Uhr

Analysen-Nummer					1140236
Entnahmedatum					22.01.14
Entnahmezeit					12:10
Abschluss der Analyse					31.01.14
Parameter	Standort	Prüfverfahren	Einheit	Maßnahme-wert	Messwert
Wassertemperatur	1	DIN 38404 T.4	°C	-	57,1
Wassertemperatur-Maximum	1	DIN 38404 T.4	°C	-	58,3
Legionellen	1	DIN EN ISO 11731-2; UBA-Empfehlung 2012	1/100 ml	100	0 (aus 100-mL Ansatz)



Entnahmestelle

Objekt: Brockenstraße 26
38879 Schierke

Raum: Sanitärraum

Etage: EG

Gebäudenutzung: Hotel

Wohnung: -

Straße Brockenstraße 26

Mieter: -

Art Entr.-Stelle: -

Armatur: Probenentnahmehahn

Zusatzinformation:

Probenehmer: Herr Schrader

Probeneingang im Labor: 22.01.2014 / 13:10 Uhr

Analysen-Nummer					1140237
Entnahmedatum					22.01.14
Entnahmezeit					12:30
Abschluss der Analyse					31.01.14
Parameter	Standort	Prüfverfahren	Einheit	Maßnahmewert	Messwert
Wassertemperatur	1	DIN 38404 T.4	°C	-	55,1
Wassertemperatur-Maximum	1	DIN 38404 T.4	°C	-	56,7
Legionellen	1	DIN EN ISO 11731-2; UBA-Empfehlung 2012	1/100 ml	100	0 (aus 100-mL Ansatz)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den genannten Prüfgegenstand.

Die in den Prüfverfahren angegebenen Messunsicherheiten werden eingehalten.

Das Überschreiten von Grenzwerten oder eines technischen Maßnahmewertes ist vom Unternehmer oder sonstigen Inhaber einer Wasserversorgungsanlage gemäß § 16 Abs. 1 bis 4 TrinkwV unverzüglich dem zuständigen Gesundheitsamt anzuzeigen.

Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes ist nur mit unserer schriftlichen Genehmigung zulässig.

Dipl.-Ing. Matthias Krüger
Leiter Qualitätssicherung