



HYDROLOGISCHE
UNTERSUCHUNGSSTELLE
SALZBURG

A-5020 Salzburg, Schillerstraße 25
Tel.: +43 (0) 662 43 32 57-0 / Fax: -42
e-mail: haider@hus-salzburg.at
www.hus-salzburg.at

Dipl.-Ing. R. Haider
Ziv.-Ing. für Kulturtechnik
und Wasserwirtschaft



Hydrologische Untersuchungsstelle Salzburg - Schillerstraße 25 - 5020 Salzburg

Wassergenossenschaft Lamprechtshausen
Gerlichweg 10
5112 Lamprechtshausen

Salzburg, 07.03.2013
Projektnr.: B034 1 001 05
Projektleiter: Mag. Barbara Nußbaumer
Dokument.-Nr.: BG-00931/13

Verteiler: 2-fach Auftraggeber

Trinkwasseranalyse

Auftraggeber: Wassergenossenschaft Lamprechtshausen, Gerlichweg 10, 5112 Lamprechtshausen

Untersuchungszweck: Trinkwasserqualität

Probenahmedatum: 26.02.2013 10:20 **Probeneingangsdatum:** 26.02.2013

Probenehmer: Christian Lettner - Hydrologische Untersuchungsstelle Salzburg

Protokollnummer: 00924/13

Wasserspende: ON (Tiefbr. der WG)

Ort der Probenahme: Gde.Amt EG Auslauf WC

T/pH/LF[25°C] vor Ort: 9,0°C / - / 564 µS/cm

Schüttung: -

Wetterlage: derzeit starker Schneefall, Vorperiode: mäßiger Niederschlag

Ortsbefund: Netzprobe;

Beurteilung **als Trinkwasser geeignet**

Das Wasser entspricht im Rahmen des durchgeführten Untersuchungsumfanges den geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften.

Einwandfreier mikrobiologischer Befund zum Zeitpunkt der Probenahme lt. Plan.

Die chemische Analyse ergab hartes Wasser mit hohem Karbonathärteanteil und mit sehr geringer organischer Belastung. Nitratgehalt mit 9,3 mg/l signifikant unter dem Grenzwert von 50 mg/l liegend.

Die Beurteilung "als Trinkwasser geeignet" im Sinne der TWVO 2006 gilt nur unter der Voraussetzung hygienisch-technisch einwandfreier Betriebs- und Wartungsbedingungen.

Dieses Dokument besteht aus einer Seite. Die auszugsweise
Verfielfältigung oder Veröffentlichung bedarf der schriftlichen
Zustimmung der Prüfstelle.
Die zu den angeführten Proben erhobenen Analysenergebnisse
finden sich auf dem zugehörigen Prüfbericht Nr. PB-00931/13.
Bearbeitungszeitraum: 26.2. - 06.03.2013

Mag. Barbara Nußbaumer

Lebensmittelgutachter gem. § 73 LMSVG
für Trink- und Mineralwasser
einschließlich der Hygiene und Mikrobiologie
Abteilungsleiterin Mikrobiologie und Hygiene

