



Waagtalstrasse 27  
Telefon: 055 - 414 61 00  
Telefax: 055 - 414 61 08  
E-Mail: [gemeinde@unteriberg.ch](mailto:gemeinde@unteriberg.ch)

## Neues aus der Ratsstube – 30. Juni 2020

### Beständigkeit im Gemeinderat

Anlässlich der ersten Sitzung des Gemeinderates in der neuen Legislaturperiode nahm dieser die Konstituierung für die Amtsperiode 2020 bis 2022 vor. Vom Gremium wurde Hanspeter Hohl für weitere zwei Jahre zum Gemeindevizepräsidenten gewählt. Eine Rochade der Ressorts blieb aus. Die Nachfolge für den per Ende Juni zurückgetretenen Marcel Reichmuth wird – wie bereits angekündigt – am 27. September 2020 bzw. bei einer allfälligen Nachwahl am 29. November 2020 gewählt. Der Gemeinderat wählte im Anschluss an die Konstituierung die Kommissionen.

### Wiederwahl Betriebsbeamter

Der langjährige Betriebsbeamte von Ober- und Unteriberg, Markus Müller, Unteriberg, wurde von den Räten der Gemeinden Ober- und Unteriberg für weitere vier Jahre in seinem Amt bestätigt. Bei Verhinderung wird das Betriebsamt Einsiedeln die Stellvertretung übernehmen.

### Öffentliche Auflage Teilrevision Nutzungsplanung

Im Spätsommer des letzten Sommers fand die öffentliche Mitwirkung zur Festlegung der Gefahrenzonen und der Gewässerräume innerhalb der Bauzone statt. Im März 2020 hat der Gemeinderat dem Volkswirtschaftsdepartement die Teilrevision der Nutzungsplanung zur Vorprüfung unterbreitet. Die Rückmeldungen aus der kantonalen Vorprüfung wurden entgegen genommen und umgesetzt. Der Gemeinderat hat nun an seiner Sitzung vom 30. Juni 2020 die Festlegung der Gefahrenzonen und der Gewässerräume innerhalb der Bauzonen zuhanden der öffentlichen Auflage gemäss § 25 PBG verabschiedet. Die öffentliche Auflage findet vom 10. Juli bis zum 9. August 2020 statt. Die Unterlagen können während den üblichen Schalteröffnungszeiten auf der Gemeindeverwaltung eingesehen werden. Zur Einsprache ist jedermann berechtigt. Allfällige Einsprachen sind mit Antrag und Begründung innert der Auflagefrist schriftlich an den Gemeinderat Unteriberg zu richten.