



Gemeindekanzlei
5436 Würenlos

Telefon 056 436 87 20
Telefax 056 436 87 78
gemeindekanzlei@wuerenlos.ch

Würenlos, 6. November 2009
dh

Gemeindenachrichten

Traktanden der Einwohnergemeindeversammlung vom 8. Dezember 2009

Der Gemeinderat hat für die kommende Gemeindeversammlung - die letzte in der laufenden Amtsperiode 2006/2009 - folgende Traktandenliste festgelegt:

1. Protokoll der Einwohnergemeindeversammlung vom 9. Juni 2009
2. Voranschlag 2010 mit Steuerfuss
3. Tagesstrukturen Familienhaus; Definitive Einführung eines Gemeindebeitrags
4. Ortsbus Würenlos - Bahnhof Killwangen-Spreitenbach; Versuchsbetrieb
5. Belags- und Werkleitungserneuerung Landstrasse K275, Abschnitt Kreisel "Steinbruch" bis SBB-Niveauübergang; Verpflichtungskredit
6. Werkleitungsausbau "Bickguet"; Verpflichtungskredit
7. Werkleitungsausbau Oberwiesenweg; Verpflichtungskredit
8. Umbau Pumpwerk / Klärbecken "Altwies"; Verpflichtungskredit
9. Entwicklungsplanung "Flüefeld"; Verpflichtungskredit
10. Gemeindeverband Schiessanlage "Härdli", Spreitenbach; Satzungsänderung
11. Festlegung Entschädigung Gemeinderat für Amtsperiode 2010/2013
12. Verschiedenes

Die Gemeindeversammlung findet in der Mehrzweckhalle statt. Im Anschluss an die Versammlung wird ein Apéro offeriert.

Info-Abend zur Gemeindeversammlung: Über die einzelnen Geschäfte wird am Montag, 23. November 2009, 19.30 Uhr, im Restaurant Centrum 68 vorinformiert. Alle Parteien, Kommissionen und interessierten Einwohnerinnen und Einwohner sind zu dieser Orientierungsveranstaltung eingeladen. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Traktanden der Ortsbürgergemeindeversammlung vom 10. Dezember 2009

Der Gemeinderat hat für die kommende Gemeindeversammlung folgende Traktandenliste festgelegt:

1. Protokoll der Ortsbürgergemeindeversammlung vom 17. Juni 2009
2. Voranschlag 2010
3. Wahl der Mitglieder der Finanzkommission für die Amtsperiode 2010/2013
4. Wahl der Stimmenzähler für die Amtsperiode 2010/2013
5. Verschiedenes

GEMEINDEKANZLEI WÜRENLOS

Der Gemeindeschreiber



Daniel Huggler