



An die
Mitglieder
der Lesegesellschaft Dorf
9038 Rehetobel

Rehetobel, 18.1.2010

Einladung zur Hauptversammlung

Liebe Mitglieder

Wir laden Sie herzlich ein zur diesjährigen Hauptversammlung am
Donnerstag, 11. Februar 2010 um **20.00 Uhr** im **Gasthaus Löwen**.

Traktanden:

1. Begrüssung
2. Wahl der Stimmenzähler/innen
3. Protokoll der HV 2009
4. Jahresbericht des Präsidenten
5. Rechnungsablage
6. Festsetzung des Jahresbeitrages
7. Statutenänderung (siehe unten)
8. Wahlen (Rücktritt von Brigitt Bachmann und Eveline Vorster; siehe unten)
9. Umfrage, Wünsche und Anträge

Bemerkungen zu den Traktanden

- 7) In den heutigen Statuten der LG Dorf vom 1. Dezember 1971 heisst es in § 6 Absatz a):
„Alljährlich im Monat November oder Dezember findet die ordentliche Hauptversammlung statt. Ihre Geschäfte sind: ... 6. Wahlen: Präsident, Aktuar, Beisitzer/in sowie zwei Rechnungsrevisoren“
Der Vorstand möchte zwei Dinge in diesem Paragraphen ändern und schlägt vor:
„Alljährlich findet eine Hauptversammlung statt. Ihre Geschäfte sind: ... 6. - Wahl von 3 bis 5 Vorstandsmitgliedern und aus deren Mitte des Präsidenten; - Wahl von 2 Rechnungsrevisoren“
Damit wäre die heutige Praxis besser abgebildet und der Vorstand wäre bei seiner Konstitution etwas flexibler. Eine Aufstockung des Vorstands auf 5 Personen möchten wir uns offen halten, da mit der Eingliederung der Konzerte in Rehetobel ein Mehraufwand anfällt.
- 8) Der Vorstand schlägt neben den beiden verbleibenden Mitgliedern (Michael Kunz und Willi Rohner) neu *Rosmarie Friemel* und *Ursula Hanselmann* als Ersatz für die beiden zurücktretenden Mitglieder vor. Die beiden werden sich persönlich an der HV vorstellen.

Der Vorstand hat sich entschlossen, das Jahresprogramm 2010 unter das Motto „Geschichte(n)“ zu stellen. **Hansuli Zuberbühler** spielt uns im Anschluss an die HV in seinem Papiertheater mit „Kalif Storch“ und „Wie der Käse zu seinen Löchern kam“ zwei erste Geschichten als Einstieg ins Jahresthema vor.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Michael Kunz, Präsident