

Niederschrift

über die Sitzung des Wahlprüfungsausschusses der Gemeinde Senden
am Donnerstag, 11.03.2010, Trauzimmer (Raum 220), Rathaus Senden

Inhaltsverzeichnis:

1. Öffentliche Sitzung

1.1 Bestellung eines Schriftführers

17/10 III

1.2 Vorprüfung über die Gültigkeit der Kommunalwahl
am 30.08.2009

18/10 III

Letzte
Vorl.-Nr. / FB

Anwesend:

a) die Mitglieder

AM Keppler –Vorsitzender –

AM Hues

AM Kasten

Stellv. AM Jacobs (i.V.f. AM Kläver)

AM Weppelmann

b) von der Verwaltung

BG Stephan

Herr Pelzer

Herr Bothur

Herr Zacher

Es fehlen:

AM Lonz

AM Pieper

Beginn der Sitzung: 16.30 Uhr

Ende der Sitzung: 16.40 Uhr

1. Öffentliche Sitzung

Ausschussvorsitzender Keppler eröffnet die Sitzung und stellt die ordnungsgemäße Ladung sowie die Beschlussfähigkeit des Ausschusses fest.

Änderungs- bzw. Ergänzungswünsche zur Tagesordnung werden nicht vorgetragen.

1.1 Bestellung eines Schriftführers

- Vorlage Nr. 17/10 -

-III-

Der Ausschuss beschließt, Herrn Norbert Pelzer, Leiter des Fachbereichs III – Bürgerservice, Ordnung und Soziales – zum Schriftführer und seinen Stellvertreter, Herrn Holger Bothur, zum stellvertretenden Schriftführer dieses Ausschusses zu bestellen.

Abstimmungsergebnis: einstimmig

1.2 Vorprüfung über die Gültigkeit der Kommunalwahl am 30.08.2009

- Vorlage Nr. 18/10-

-III-

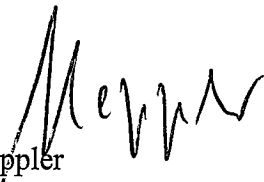
Der Ausschussvorsitzende informiert, dass die öffentliche Bekanntmachung des Wahlergebnisses im Amtl. Bekanntmachungsblatt der Gemeinde Senden, Ausgabe 10, am 04.09.2009 erfolgte und dass Einsprüche gegen das Wahlergebnis in der vorgegebenen Frist von einem Monat nicht eingelegt wurden.

Da auch seitens der Ausschussmitglieder keine weiteren Fragen mehr vorgetragen werden, bittet Ausschussvorsitzender Keppler den Ausschuss, folgenden Beschluss zu fassen:

„Dem Gemeinderat wird empfohlen, die Kommunalwahl am 30.08.2019 für gültig zu erklären.“


Abstimmungsergebnis: einstimmig

Senden, den 12.03.2010


Keppler
Vorsitzender


Pelzer
Schriftführer

Gesehen:


Stephan
Beigeordneter