

ORTSGEMEINDE GAMS

Wahlen Amtsdauer 2017 / 2020

Wahlergebnisse

Die Ortsgemeinde zählt Stimmberechtigte:	816
Zahl der eingegangenen Stimmausweise:	467
Stimmbeteiligung in %:	57.23%

a) Wahl des Präsidenten

Zahl der eingegangenen Stimmzettel (Total der gültigen, leeren und ungültigen Stimmzettel)	459
Hievon	
leere Zettel	39}
ungültige Zettel	1}
gültige Stimmzettel	419

Das absolute Mehr beträgt * 211 Stimmen

Als Präsident ist gewählt:

Karl Lenherr, Hueb 2 mit **340** Stimmen

Weiter haben Stimmen erhalten:

Vereinzelte **79** Stimmen

* = die Hälfte der gültigen Stimmen, um ½ oder 1 erhöht auf die nächste ganze Zahl

b) Wahl des Verwaltungsrates

Zahl der eingegangenen Stimmzettel (Total der gültigen, leeren und ungültigen Stimmzettel)			464
Hievon	leere Zettel	3}	
	ungültige Zettel	3}	6 –
	gültige Stimmzettel		458

Das absolute Mehr beträgt * **230** Stimmen

Als Ratsmitglieder sind gewählt:

1. Lenherr Ernst, Bödeli 2426	mit	330	Stimmen
2. Lenherr Hanspeter, Neumüliweg 1	mit	413	Stimmen
3. Hardegger Josef, Riethof 2089	mit	318	Stimmen
4. Lenherr Niklaus Schönenberg 335	mit	286	Stimmen

Vereinzelte **98** Stimmen

* = die Hälfte der gültigen Stimmen, um ½ oder 1 erhöht auf die nächste ganze Zahl

c) Wahl der Mitglieder der Geschäftsprüfungskommission

Zahl der eingegangenen Stimmzettel **459**
(Total der gültigen, leeren und ungültigen Stimmzettel)

Hievon	leere Zettel	7}	
	ungültige Zettel	1}	8 –
	gültige Stimmzettel		451

Das absolute Mehr beträgt * **227** Stimmen

Als Mitglieder sind gewählt:

1.	Lenherr Adrian, Matte 18	mit	420	Stimmen
2.	Lenherr – Baumgartner Christian, Geissbüel 11	mit	351	Stimmen
3.	Lenherr-Vetsch Monika, Neumüliweg 8	mit	398	Stimmen
4.	Schöb Ernst, Chrezibach 1042	mit	380	Stimmen
5.	Scherrer Markus, unterer Schleipfweg 10	mit	354	Stimmen

Vereinzelte **29** Stimmen

Präsident, Ortsverwaltungsrat und Mitglieder der GPK sind im 1. Wahlgang gewählt
Es ist somit kein 2. Wahlgang notwendig.

Ortsgemeinde Gams, 25.09.2016

* = die Hälfte der gültigen Stimmen, um ½ oder 1 erhöht auf die nächste ganze Zahl