

Öffentliche Bekanntmachung gemäß § 50 des Brandenburgischen Kommunalwahlgesetzes

Der Wahlausschuss des Amtes Unterspreewald hat in seiner öffentlichen Sitzung am 27.05.2014 die einzelnen Wahlergebnisse festgestellt.

Hiermit mache ich die Wahlergebnisse der amtangehörigen **Gemeinde Unterspreewald** des Amtes Unterspreewald bekannt.

Die jeweiligen Ersatzpersonen, sind in der festgestellten Reihenfolge aufgeführt.

Ehrenamtlicher Bürgermeister

WG Freiwillige Feuerwehr			
		Stimmen	Anteil
1	JA - Lorenz, Lothar - WG Freiwillige Feuerwehr	286	76,5%
2	NEIN -Lorenz, Lothar - WG Freiwillige Feuerwehr	88	23,5%

Herr Lothar Lorenz ist als ehrenamtlicher Bürgermeister gewählt.

Sitzzuteilung Gemeindevertretung

WG Freiwillige Feuerwehr : 7 Sitze			
Rang	Person	Stimmen	
1	Lorenz, Lothar	197	gewählt
2	Kernchen, Bärbel	196	gewählt
3	Paetsch, Detlef	144	gewählt
4	Rettschlag, Wolfgang	87	gewählt
5	Schurmann, Erik	62	gewählt
6	Wäber, Günter	41	gewählt
Sitz Nr 7 nicht zuteilbar			

EW Krüger : 1 Sitz			
Rang	Person	Stimmen	
1	Krüger, Manfred	138	gewählt

EW Rocher : 1 Sitz			
Rang	Person	Stimmen	
1	Rocher, Bernd	151	gewählt

EW Neumann : 1 Sitz			
Rang	Person	Stimmen	
1	Neumann, Daniel	96	gewählt

Sitzzuteilung Ortsbeirat OT Leibsch

EW Rocher : 2 Sitze			
Rang	Person	Stimmen	
1	Rocher, Bernd	195	gewählt
Sitz Nr 2 nicht zuteilbar			

EW Wäber : 1 Sitz			
Rang	Person	Stimmen	
1	Wäber, Günter	55	gewählt

Sitzzuteilung Ortsbeirat OT Neuendorf am See

WG Freiwillige Feuerwehr : 3 Sitze			
Rang	Person	Stimmen	
1	Kernchen, Bärbel	214	gewählt
2	Paetsch, Detlef	104	gewählt
Sitz Nr 3 nicht zuteilbar			

Sitzzuteilung Ortsbeirat OT Neu Lübbenau

WG Freiwillige Feuerwehr : 3 Sitze			
Rang	Person	Stimmen	
1	Lorenz, Lothar	153	gewählt
2	Harmuth, Norman	141	gewählt
3	Rettschlag, Wolfgang	88	gewählt
Ersatzpersonen			
4	Schurmann, Erik	60	nicht gewählt

EW Neumann : 0 Sitze			
Bewerber/innen			
Rang	Person	Stimmen	
1	Neumann, Daniel	84	nicht gewählt

Schönwald, den 27.05.2014

gez. Leißner
Wahlleiterin für die Gemeinden des Amtes Unterspreewald