

Bekanntmachung des Ergebnisses der Wahl zum Ortsbeirat Dierdorf-Brückrachdorf

Der Wahlausschuss hat in seiner Sitzung am 29.05.2019 das Ergebnis der Wahl zum Ortsbeirat wie folgt festgestellt:

I.

Zur Ortsbeiratswahl waren 542 Personen wahlberechtigt, davon haben 388 Personen gewählt.
Die Wahlbeteiligung betrug 71.59 %.

Von den insgesamt abgegebenen Stimmzetteln waren 382 Stimmzettel gültig und 6 Stimmzettel ungültig.

II.

Hierbei entfielen auf

Wahlvorschlag	Stimmen	Stimmenanteil	Sitze
Sozialdemokratische Partei Deutschlands SPD	583	22.59 %	1
Christlich Demokratische Union Deutschlands CDU	1.066	41.30 %	3
Bündnis 90 / Die Grünen GRÜNE	263	10.19 %	1
Wählergruppe Holschbach	669	25.92 %	2
Wahlgebiet insgesamt	2.581		7

III.

Auf die Bewerber der Wahlvorschläge der nachstehend aufgeführten Parteien und Wählergruppen entfielen folgende Stimmenzahlen:

1. SPD	
Bewerber	Stimmen
1. Kern, Holger	176
2. Wrobel, Jennifer	76
3. Marth, Pierre	84
4. Waller, Heinz	70
5. Marth, Jenny	73
6. Langhardt, Uwe	60
7. Eichhorn, Annelie	44

2. CDU	
Bewerber	Stimmen
1. Kreten, Thomas	363
2. Ahlhorn, Kerstin	155
3. Troß, Christoph	180
4. Heide, Roland	99
5. Milad, Katja	107
6. Steinbacher, Thomas	71
7. Troß, Regina	91

5. Grüne	
Bewerber	Stimmen
1. Ziegler, Sonja	41
2. Hachenberg, Karl Stefan	84
3. Höller, Thomas	42
4. Berlin, Elena	29
5. Berlin, Gregor	27
6. Härtel, Thomas	19
7. Voos, Katharina	21

7. Wählergruppe Holschbach	
Bewerber	Stimmen
1. Holschbach, Gregor	163
2. Rademacher, Kai	106
3. Klothen, Cynthia	95
4. Bordt, Georg	75
5. Niedermühlbichler, Tobias	88
6. Dahlmann, Ewald	84
7. Richter, Katja	58

IV.

In den Ortsbeirat sind gewählt:

<i>Lfd. Nr.</i>	<i>Bewerber</i>	<i>Partei/Wählergruppe</i>
1	Kern, Holger (Brückrachdorf)	SPD
2	Kreten, Thomas	CDU
3	Troß, Christoph	CDU
4	Ahlhorn, Kerstin	CDU
5	Hachenberg, Karl Stefan (Brückrachdorf)	Grüne
6	Holschbach, Gregor (Brückrachdorf)	Wählergruppe Holschbach
7	Rademacher, Kai (Brückrachdorf)	Wählergruppe Holschbach

Dierdorf, den 03.06.2019

Thomas Vis
als Gemeindevahllleiter