

Endgültiges Ergebnis

Gemeindeergebnis

Stand: 28.09.2021 12:22 Uhr

Gemeinde : 14521370 - Löbnitz, Stadt

| | | | |
|------------------------------------|-------|--------------------------|------|
| Wahlberechtigte: | 6745 | ohne Sperrvermerk(A1): | 5231 |
| | | mit Sperrvermerk(A2): | 1514 |
| | | übrige | 0 |
| Wähler: | 5156 | Wahlscheinempfänger(A3): | |
| ungültige Erststimmen (endgültig): | 72 | dar. mit Wahlschein(B1): | 1455 |
| | | ungültige Zweitstimmen | 65 |
| | | (endgültig): | |
| gültige Erststimmen (endgültig): | 5084 | gültige Zweitstimmen | 5091 |
| | | (endgültig): | |
| Wahlbeteiligung: | 76,4% | | |

| Listen- nr. | Wahlvorschlagsträger | | | Wahlvorschlagsträger | | |
|------------------|----------------------|-------------|------------|----------------------|-------------|------------|
| | Erststimmen | absolut | % | Zweitstimmen | absolut | % |
| 1 | AfD | 1634 | 32,1 | AfD | 1554 | 30,5 |
| 2 | CDU | 1309 | 25,7 | CDU | 980 | 19,2 |
| 3 | DIE LINKE | 396 | 7,8 | DIE LINKE | 363 | 7,1 |
| 4 | SPD | 805 | 15,8 | SPD | 948 | 18,6 |
| 5 | FDP | 383 | 7,5 | FDP | 513 | 10,1 |
| 6 | GRÜNE | 151 | 3,0 | GRÜNE | 187 | 3,7 |
| 7 | | | | Tierschutzpartei | 120 | 2,4 |
| 8 | Die PARTEI | 75 | 1,5 | Die PARTEI | 51 | 1,0 |
| 9 | | | | NPD | 39 | 0,8 |
| 10 | FREIE WÄHLER | 189 | 3,7 | FREIE WÄHLER | 132 | 2,6 |
| 11 | | | | PIRATEN | 12 | 0,2 |
| 12 | | | | ÖDP | 3 | 0,1 |
| 13 | V-Partei³ | 18 | 0,4 | V-Partei³ | 5 | 0,1 |
| 14 | | | | MLPD | 1 | 0,0 |
| 15 | dieBasis | 70 | 1,4 | dieBasis | 68 | 1,3 |
| 16 | Bündnis C | 44 | 0,9 | Bündnis C | 40 | 0,8 |
| 17 | | | | III. Weg | 16 | 0,3 |
| 18 | | | | DKP | 4 | 0,1 |
| 19 | | | | Die Humanisten | 7 | 0,1 |
| 20 | | | | Gesundheitsforschung | 24 | 0,5 |
| 21 | | | | Team Todenhöfer | 17 | 0,3 |
| 22 | | | | Volt | 7 | 0,1 |
| 23 | REICHEL | 10 | 0,2 | | | |
| Insgesamt | | 5084 | 100 | | 5091 | 100 |

Letzter Ergebniseintrag: 28.09.2021 - 12:22:39
Lieferstand: 100%

Korrekturstatus: K00

5 von 5 Allg. Wahlbezirken
2 von 2 Briefwahlbezirken