

Gemeinde Karlsfeld
Gartenstr. 7
85757 Karlsfeld

Bekanntmachung

des vorläufigen abschließenden Ergebnisses der Stichwahl
 der ersten Bürgermeisterin oder des ersten Bürgermeisters der Oberbürgermeisterin oder des Oberbürgermeisters

am 22. März 2026

Die Wahlleiterin/Der Wahlleiter hat folgendes vorläufiges Ergebnis

Der Wahlausschuss hat in seiner Sitzung am _____ Datum folgendes abschließendes Ergebnis der Stichwahl der ersten Bürgermeisterin oder des ersten Bürgermeisters / der Oberbürgermeisterin oder des Oberbürgermeisters festgestellt:

1. die Zahl der Stimmberechtigten:	15.617
die Zahl der Personen, die gewählt haben:	6.882
die Zahl der insgesamt abgegebenen gültigen Stimmen:	6.840
die Zahl der insgesamt abgegebenen ungültigen Stimmzettel:	42

Dabei entfielen auf die einzelnen Bewerberinnen oder Bewerber:

Ordnungs- zahl	Name des Wahlvorschlags- trägers (Kennwort)	Familienname, Vorname, evtl. ⁴⁾ : Geburtsname und akademische Grade, Beruf oder Stand, evtl. ⁵⁾ : Geburtsjahr, kommunale Ehrenämter, sonstige Ämter, Gemeindeteil	Gesamtzahl der gültigen Stimmen
01	CSU	Bieberle Christian, Dipl.-Ing., Bauingenieur	3.885
04	GRÜNE und SPD	Fritsch Michael, Dipl.-Wirt.-Inf. (FH), IT-Ingenieur	2.955


2. Der Wahlleiter Der Wahlausschuss hat festgestellt, dass

Familienname, Vorname **Bieberle, Christian** mit Anzahl **3.885** gültigen Stimmen die höchste Stimmenzahl der abgegebenen gültigen Stimmen erhalten hat und damit zum ersten Bürgermeister/Oberbürgermeister gewählt ist.

Die gewählte Person

- hat die Wahl wirksam angenommen.
- kann das Amt nicht antreten, weil ein Amtshindernis vorliegt. Es findet daher eine Neuwahl statt.
- hat die Wahl nicht wirksam angenommen. Es findet daher eine Neuwahl statt.
- die Wahl ist zu wiederholen ist, weil

Datum
23.03.2026


Unterschrift

Angeschlagen am: 23.03.2026 Abgenommen am: _____
 (Amtsblatt, Zeitung)
 Veröffentlicht am: 23.03.2026 im/in der Homepage, Amtstafeln der Gemeinde Karlsfeld

Nachdruck, Nachahmung und kopieren verboten!
 Zutreffendes ankreuzen oder in Druckschrift ausfüllen!