



Oberschleißheim

SPD Oberschleißheim · Hein-Neufeld-Str. 6 · 85764 Oberschleißheim

An die Vertreter der Presse
gemäß Verteiler
nur via Mail

Der Ortsvorsitzende

Andreas C. Hofmann
Hein-Neufeld-Str. 6
85764 Oberschleißheim
Telefon 089.5506022-4
Telefax 089.5506022-6

7. April 2014

Zum Stichwahlergebnis um das Oberschleißheimer Bürgermeisteramt

Nachdem Florian Spirkel und Christian Kuchlbauer sich bei der Kommunalwahl am 16. März deutlich vor den Mitbewerberinnen Angelika Kühlewein und Gaby Hohenberger den Einzug in die Stichwahl sichern konnten, fiel letztes Wochenende schließlich die Entscheidung: Mit 51,8 Prozent bzw. 2299 Stimmen wurde Christian Kuchlbauer von den Freien Wählern zum Ersten Bürgermeister der Gemeinde gewählt. Florian Spirkel lag mit nur 157 Stimmen weniger bei 48,2 Prozent. Der SPD Ortsverein gratuliert Herrn Kuchlbauer zur Wahl und wünscht ihm für seine Amtsführung eine glückliche Hand.

Unser Dank gilt den Wählerinnen und Wählern für das respektable Ergebnis von Florian Spirkel. Wir möchten uns auch bei allen Unterstützern bedanken, die es erst möglich gemacht haben. Insbesondere den Kolleginnen und Kollegen der Oberschleißheimer FDP als zweitem Wahlvorschlagsträger und den Oberschleißheimer Grünen für die Stichwahlunterstützung gilt unser herzlicher Dank. „Ich werde die Erfahrungen aus den vergangenen Wahlkampfmonaten gewinnbringend in der Gemeinderatsarbeit einsetzen“, kündigte SPD-Fraktionsprecher Florian Spirkel an.

Die SPD wird sich nun in den zuständigen Gremien von Partei und Fraktion beraten, um vor Beginn der neuen Gemeinderatsperiode im Mai den weiteren politischen Kurs abzustecken. Klar ist, dass wir als größte Fraktion nachhaltig an einer konstruktiven Zusammenarbeit mit allen Parteien des Gemeinderates interessiert sind. Die knappen Mehrheiten stellen einen klaren Auftrag der Oberschleißheimer Bürgerinnen und Bürger an den Gemeinderat dar, sich gemeinsam mit allen politischen und gesellschaftlichen Kräften unserem Ort zu widmen und die anstehenden Probleme zu lösen.