

Medienmitteilung

vom 18. Mai 2025

Thema **Hinwil sagt Ja zur Einheitsgemeinde**

Die Stimmberechtigten der Gemeinde Hinwil haben der Bildung einer Einheitsgemeinde am 18. Mai 2025 mit **2343 Ja-Stimmen** zu 499 Nein-Stimmen **zugestimmt**. Damit wird die heutige Struktur mit einer Politischen Gemeinde und einer eigenständigen Schulgemeinde per 1. Juli 2026 abgelöst. Die Stimmbeteiligung lag bei 36,44 %.

Mit dem Zusammenschluss schaffen Gemeinderat und Schulpflege eine moderne und zukunftsfähige Organisationsstruktur: Verwaltung und Behörden arbeiten künftig unter einem gemeinsamen Dach – mit noch einem einzigen und einheitlichen Budget, einem gemeinsamen Steuerfuss und einer konsolidierten Rechnung.

Die Schulpflege bleibt als eigenständige Kommission bestehen und wird weiterhin von der Bevölkerung gewählt. Neu nimmt das Schulpräsidium von Amtes wegen Einsitz im Gemeinderat. Die Anzahl Mitglieder in beiden Gremien bleibt unverändert.

Die Einheitsgemeinde vereinfacht politische Abläufe, fördert die Zusammenarbeit und nutzt bestehende Synergien noch konsequenter – zugunsten der Bevölkerung, der Behördenmitglieder und der Mitarbeitenden. Andreas Bühler, Gemeindepräsident, und Thomas Ludescher, Schulpräsident, freuen sich über den Entscheid der Stimmberechtigten: «Das klare Ja der Bevölkerung ist ein Vertrauensbeweis und ein starkes Zeichen für eine gemeinsame Zukunft. Wir freuen uns darauf, Hinwil künftig als geeinte Gemeinde weiterzuentwickeln.»

Die neue Gemeindeordnung tritt nach der Genehmigung durch den Regierungsrat auf die neue Legislaturperiode 2026 – 2030 am 1. Juli 2026 in Kraft.

Gemeinderat und Schulpflege danken der Bevölkerung für das Vertrauen und die breite Unterstützung.

Gemeinderat und Schulpflege Hinwil

Hinweise für die Presse

Bei Fragen oder Anregungen zur vorliegenden Medienmitteilung wenden Sie sich an:

Name, Vorname	Funktion	Telefon	Mail
Bühler Andreas	Gemeindepräsident	044 389 70 92	andreas.buehler@hinwil.ch
Ludescher Thomas	Schulpräsident	044 938 33 99	thomas.ludescher@schulehinwil.ch