

Die Stadt erhält einen neuen Stadtteil

Ludwigsburg Grünbühl fusioniert mit Sonnenberg - der daraus resultierende Doppelname ist nicht unumstritten. *Von Tim Höhn*

Die Stadt Ludwigsburg hat einen neuen Stadtteil geschaffen. Nach einem Beschluss des Gemeinderats von Mitte Dezember wurde zum Jahreswechsel das Stadtviertel Sonnenberg mit dem Stadtteil Grünbühl zusammengelegt, das Gebilde erhält den Namen Grünbühl-Sonnenberg und umfasst rund 3100 Einwohner. Bisher gehörte die Wohnsiedlung Sonnenberg offiziell zum Stadtteil Ludwigsburg-Süd. Mit dem Neuzuschnitt werde „formal besiegelt, was schon seit vielen Jahren in der Praxis gelebt wird“, heißt es in einer Vorlage der Stadtverwaltung. „Faktisch gehören Sonnenberg und Grünbühl eng zusammen“, erklärt Martin Scheuermann vom Referat für Nachhaltige Stadtentwicklung. Die Fusion solle dieses Zusammengehörigkeitsgefühl stärken.

Bereits gestern haben Bauarbeiter die alten Schilder an den Grenzen des Stadtteils durch neue ersetzt, und auch auf Stadtplänen oder den Wegweisern in Ludwigsburg soll künftig der Name Grünbühl-Sonnenberg verwendet werden. Die Kosten für die Umstellung liegen nach Angaben von Baubürgermeister Hans Schmid ledig-

lich im dreistelligen Eurobereich. Letztlich handelt es sich um einen symbolischen Akt, denn für die Bevölkerung ändert sich wenig. Kindergartenbezirke werden nicht neu angepasst, das Gleiche gilt für Wahlbezirke.

Vor Ort findet der neue Name nicht ungeteilte Zustimmung. „Ich werde weiter von Grünbühl sprechen“, sagt Helmut

Schwarz, der Vorsitzende des Bürgervereins. Schließlich sei der Doppelname doch etwas sperrig. „Aber ein Kunstname wie Grünberg oder Sonnenbühl wäre noch schlimmer gewesen.“ Auch diese Varianten waren zeitweise im Gespräch, wurden aber von der Stadtverwaltung verworfen.

In der kommenden Woche wird im Zentrum des Stadtteils ein neues Kinder- und Familienzentrum in Betrieb genommen. Daran angrenzend entsteht ein Quartiersplatz für die Bevölkerung, der im Frühjahr fertig werden soll.

KLEINER STADTTEIL, LANGER NAME

