

## **Sag' zum Abschied leise „Ich hab's verbockt“.**

Mit diesen Worten hat sich bekanntermaßen das Oberhaupt unserer Landeshauptstadt aus dem Amt verabschiedet. Anschließend verschwand's und hinterließ seinem Nachfolger das Feld. Dieser hat dann bereits als Vertreter die nächste Stadtrats-Sitzung geleitet.

Auch in Garmisch-Partenkirchen wurde die Bürgermeisterin bei der aktuellen Kommunalwahl das Weiterregieren von den Bürgern nicht mehr zugestanden. In der Gemeinderatsliste wurde sie auf der Liste um einige Plätze nach unten geschoben. Das Vertrauen der Wähler war offensichtlich nicht mehr gegeben. Die Dame hat konsequenterweise erklärt, dass sie dem zukünftigen Gemeinderat nicht mehr angehören möchte. Soweit, so gut...

Die aktuelle Wahlperiode endet am 30. April 2026. Bis zu diesem Termin sind zwei Sitzungen des Bau- und Umweltausschusses terminiert, die noch von der amtierenden Bürgermeisterin geleitet werden. Nun sollte man meinen, dass in Anbetracht der verlorenen Wahl in den beiden Sitzungen keine „heißen“ Themen der ausgehenden Amtsperiode mehr behandelt werden, sondern die Entscheidung darüber – schon wegen der Auswirkungen auf die weitere Zukunft des Marktes – dem Nachfolger und dem frisch gewählten Gemeinderat überlassen werden. Aber: weit gefehlt!

In der kommenden Sitzung am Mittwoch, den 1. April (!) stehen heiße Themen mit großer Zukunftswirkung auf der Tagesordnung. Und - wie wir es bisher erlebt haben - werden die acht Statisten des Bau- und Umweltausschusses wieder die - vom getreuen Eckart der scheidenden Bürgermeisterin - vorformulierte Anträge ohne jede Debatte und einstimmig beschließen. Damit wird der Dame noch ihre „Herzensangelegenheit“ erfüllt und den bereits gewählten Nachfolgern vollendete Tatsachen vererbt. Interessant bleibt nur noch, welche weiteren „heißen“ Themen dann in der allerletzten Sitzung dieser Wahlperiode drei Tage vor der Amtsübergabe am 27. April einstimmig festgeklopft werden.

Und in Garmisch-Partenkirchen sagt keiner „Ich hab's verbockt“

29.04.2026

**da Krampus**