

## **Zangenfeind will Landrat werden: Risiko für Haushamer Bürgermeister!**

Jens Zangenfeind (FWG) kandidiert als Landrat im Miesbacher Landkreis. Die Wahl findet am 8. März 2026 statt.

**Hausham, Deutschland** - Jens Zangenfeind, der umstrittene Bürgermeister von Hausham, hat seine Ambitionen für das Amt des Landrats offiziell bekannt gegeben! Nach intensiven Gesprächen mit den Ortsvorsitzenden der Freien Wählergemeinschaft (FWG) erhielt er deren volle Unterstützung. „Die Reaktion war überwältigend!“, schwärmt der 52-Jährige, der sich nun auf die Wahl am 8. März 2026 vorbereitet. Zangenfeind, der in der Vergangenheit als Vizelandrat tätig war, sieht in seiner Kandidatur eine Chance, die Bürger des Landkreises umfassend zu vertreten.

### **Ein mutiger Schritt mit Risiken**

Doch die Entscheidung ist alles andere als leicht gefallen! Mit seiner Kandidatur verzichtet Zangenfeind auf eine weitere Amtszeit als Bürgermeister und geht das Risiko ein, am Ende ohne Amt dazustehen. „Ich kann nicht noch Jahre warten, bis ich in Pension gehen kann“, erklärt er entschlossen. Seine Erfahrungen als Vizelandrat haben ihn dazu ermutigt, diesen Schritt zu wagen. „Ich habe viel gelernt und möchte weiterhin Projekte verwirklichen“, betont Zangenfeind.

### **Die FWG sucht einen Nachfolger**

Die FWG steht nun vor der Herausforderung, einen geeigneten

Nachfolger für das Bürgermeisteramt in Hausham zu finden. Die Jahreshauptversammlung am 18. November wird wichtige Gespräche zu diesem Thema beinhalten. Zangenfeind ist sich der Verantwortung bewusst und möchte sicherstellen, dass die FWG auch nach 2026 gut aufgestellt ist. „Es ist entscheidend, dass ein Landrat mehrere Amtszeiten hat, um große Projekte erfolgreich umzusetzen“, fügt er hinzu. Die Frage bleibt, ob die Freien Wähler (FW) Zangenfeind unterstützen oder einen eigenen Kandidaten nominieren werden. Die Spannung steigt!

#### Details

<b>Ort</b>	Hausham, Deutschland
------------	----------------------

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**