



Kirchplatz 10

85139 Wettstetten

Telefon: 08 41 / 9 94 36 – 0

Telefax: 08 41 / 9 94 36 - 66

Pressmitteilung

Gemeinde entwickelt zukunftsorientiertes Mobilitätskonzept

Auf Initiative der Fraktion der Freien Wähler hat der Gemeinderat beschlossen, ein zukunftsorientiertes Konzept zur Verbesserung der Mobilität in der Gemeinde entwickeln zu lassen. Ziel ist es, die Menschen in Wettstetten und Echenzell künftig mobiler und flexibler zu machen – beispielsweise durch den möglichen Einsatz autonom fahrender Fahrzeuge als ergänzendes Mobilitätsangebot.

Erarbeitet wird das Konzept von fünf Führungskräften, die derzeit das Executive-Weiterbildungsprogramm „CAS SMART Mobility Management“ der Universität St. Gallen (Schweiz) absolvieren. Im Rahmen dieses Programms begleiten Sie die Gemeinde bei der Entwicklung konkreter Zukunftslösungen. Die Vorstellung der Ergebnisse im Gemeinderat ist bereits für den kommenden Herbst geplant.

Federführend betreut wird das Projekt von Natalie Stormanns, Unternehmensberaterin bei der MHP Management- und IT-Beratung GmbH. Sie war am 29. Mai 2026 im Rathaus zu Gast, um sich gemeinsam mit dem Ersten Bürgermeister Patrick Schmidt über die Anforderungen und Bedürfnisse der Gemeinde auszutauschen.

„Unser Ziel ist es, keine theoretische Studie zu entwickeln, sondern etwas auf die Straße zu bringen, das den Menschen vor Ort im Alltag wirklich hilft – und im besten Fall auch Vorbild für andere Kommunen sein kann“, erklärt Natalie Stormanns.

Erster Bürgermeister Patrick Schmidt ergänzt: „Mit den fünf Führungskräften konnten wir ein engagiertes und fachlich starkes Team für dieses Zukunftsprojekt gewinnen. Ich freue mich und bin gespannt, welche konkreten Ideen und Möglichkeiten für eine moderne und flexible Mobilität in unserer Gemeinde im Herbst vorgestellt werden.“

Mit dem Projekt setzt die Gemeinde ein klares Zeichen für Innovation, Nachhaltigkeit und moderne Mobilitätslösungen.

Wettstetten, 29.05.2026



Foto: Erster Bürgermeister Patrick Schmidt und Natalie Stormanns tauschen sich über die Anforderungen und Ziele der geplanten Mobilitätsstudie aus.