

Pressemitteilung

Eckel hat einen neuen Ortsbürgermeister

Die Ortsratssitzung am 30. Oktober 2019 im Bürgertreff in Eckel fand unter großer Beteiligung der Bürgerinnen und Bürger Eckels statt. Über 30 Zuhörer füllten den Sitzungssaal.

Auf dieser Sitzung trat Marco Stöver aus gesundheitlichen Gründen von seiner Funktion als Ortsbürgermeister zurück. Josef Nikolaus wurde als neuer Ortsbürgermeister gewählt.

Der Ortsrat bedauerte den Entschluss Stövers, zumal dieser die Geschicke des Ortes Eckel engagiert und bürgernah drei Jahre lang gelenkt und gestaltet hat. Doch sein umfassendes historisches Wissen über seine Heimat Eckel und Umgebung bleiben dem Ortsrat erhalten: „Wir freuen uns, dass Marco weiterhin Mitglied unseres Ortsrates bleibt und uns mit seiner Verbundenheit zur Heimat Eckel und zu seinen Menschen unterstützt. Auch seine verwaltungsfachliche Kompetenz sind für den Ortsrat ein nicht zu unterschätzender Wert.“ betont der stellvertretende Bürgermeister Holmer Athen.

Der neu gewählte Ortsbürgermeister Josef Nikolaus (66 Jahre alt) lebt mit seiner Familie seit 1984 in Eckel.

Er ist seit 1986 Mitglied der GRÜNEN und mit der Ratsarbeit und seinen Gremien in Rosengarten bestens vertraut. Von 1990 bis 2011 war Herr Nikolaus Ratsmitglied im Gemeinderat von Rosengarten und im Rahmen der Neuen Mehrheit stellvertretender Gemeindevorstand. 2011 schied Herr Nikolaus aus dem Gemeinderat aus, wurde aber in Ortsrat Eckel gewählt. Im Ortsrat hatte er seitdem das Amt des stellvertretenden Ortsbürgermeisters inne.

Bei seinen politischen Tätigkeiten liegen ihm besonders die Erhaltung des dörflichen Charakters von Eckel und eine gute Nachbarschaft am Herzen. „Hinsehen und Hinhören was die Bürger je nach Lebenssituation brauchen und dabei einen guten Ausgleich zwischen Eigeninteresse und Gemeinwohl finden.“ betont Nikolaus mit Überzeugung.

Zum neuen stellvertretenden Ortsbürgermeister wurde das langjährige Mitglied Holmer Athen gewählt.

Für den Ortsrat:

Holmer Athen (stellv. Ortsbürgermeister)

Helmut Unger (Protokollant)