

Gemeindenachrichten Mittwoch, 10. Januar 2024

Arbeitsjubiläum – 20 Jahre im Dienste der Gemeinde Schupfart

Am 1. Januar 2024 konnte Andreas Buchser, Hauswart Gemeindeliegenschaften, auf 20 Dienstjahre bei der Gemeinde Schupfart zurückblicken. Sein Aufgabengebiet hat sich im Laufe der Jahre stets verändert und erweitert. Es umfasst heute die sehr vielseitigen Verantwortungsbereiche von Hauswart Gemeindeliegenschaften, Gemeindehandwerker, Brunnenmeister-Stv. und Friedhofaufseher. Andreas Buchser zeigt sich äusserst verantwortungsbewusst, bedacht, zuvorkommend und hilfsbereit und erledigt seine verschiedenen Aufgaben zur vollsten Zufriedenheit des Gemeinderates und der Bevölkerung. Der Gemeinderat und das Gemeindepersonal danken Andreas Buchser für sein Engagement zum Wohle der Gemeinde und hoffen noch viele weitere Jahre auf seinen Einsatz zählen zu dürfen.

Rechtskraft der Gemeindeversammlungsbeschlüsse

Sämtliche Beschlüsse der Ortsbürger- und Einwohnergemeindeversammlung vom 1. Dezember 2023 sind in Rechtskraft erwachsen.

Stellenausschreibung Leiter/in Einwohnerdienste 60 – 80%

Infolge Pensionierung der aktuellen Stelleninhaberin Anita Schweizer, suchen wir per 1. Juni 2024 oder nach Vereinbarung eine kompetente Persönlichkeit als Leiter/in Einwohnerdienste. Der Gemeinderat und das Gemeindepersonal danken ihr bereits heute herzlich für die stets gute Zusammenarbeit und ihren Einsatz zu Gunsten der Gemeinde. Gemeinderat und Verwaltung wünschen Anita Schweizer für ihre weitere private Zukunft alles Gute und viel Gesundheit.

Die detaillierte Stellenausschreibung ist unter www.schupfart.ch und www.gemeinden-ag.ch aufgeschaltet.

Sperrung Verbindungsstrasse (Münchwilerweg) Schupfart-Münchwilen AG infolge Holzereiarbeiten

Vom 22. Januar 2024 bis 23. Februar 2024 wird die Verbindungsstrasse zwischen Schupfart und Münchwilen AG gesperrt. Der Forstbetrieb Thiersteinberg wird während dieser Zeit Holzereiarbeiten entlang der Verbindungsstrasse (Münchwilerweg) durchführen.

Gemeindekanzlei Schupfart, 9. Januar 2024 / fo