

Pressemitteilung Förderverein Freibad Stolzenau

Endspurt fürs Freibad Stolzenau – Saisonstart rückt näher!

Stolzenau: Der Förderverein Freibad Stolzenau blickt im Rahmen seiner Jahreshauptversammlung am 09. April 2026 optimistisch auf die kommende Saison und ein ereignisreiches Jahr voraus.

Zahlreiche Mitglieder folgten der Einladung in die Mensa der Regenbogenschule Stolzenau und erhielten von Rebecca Zülow einen spannenden Einblick in den aktuellen Stand der Freibadsanierung. Die Wiedereröffnung wird derzeit für Ende Mai 2026 angestrebt – ein Termin, auf den sich alle Freibadfreunde schon jetzt freuen dürfen. Ein besonderes Highlight wird das Sommerfest am 1. Juli 2026 sein, das von der Gemeinde ausgerichtet und vom Förderverein unterstützt wird.

Auch das zukünftige Angebot im Freibad kann sich sehen lassen: Kai Hauser berichtet, dass von der DLRG die Saison aktiv begleitet und regelmäßige Trainings für Kinder und Erwachsene angeboten wird. Zudem stellten sich die neuen Kioskbetreiber, die Familie Schmidt vor, die mit einem familienfreundlichen Angebot für das leibliche Wohl sorgen werden.

Die Vorsitzende Elisabeth Wiegmann blickte außerdem auf ein engagiertes Jahr 2025 mit zahlreichen Aktivitäten zurück – von Baustellenbesichtigungen bis hin zu gemeinschaftlichen Veranstaltungen.

Bei den Wahlen wurde der Vorstand erfolgreich ergänzt und in Teilen neu aufgestellt. Dieter Bredau verstärkt ab sofort den Vorstand. Gleichzeitig verabschiedete der Verein Petra Menze und dankte ihr herzlich für ihr Engagement im Vorstand.

Der Förderverein startet damit motiviert in die neue Saison und freut sich darauf, gemeinsam mit seinen Mitgliedern das Freibad Stolzenau bald wieder mit Leben zu füllen.

Foto neue Vorstand: v.l.n.r: Renate Böttcher (Gründungsmitglied und Kassenwartin), Renate Wagener (2. Vorsitzende), Inge Mensching (1. Beisitzerin), Enza Andoloro (2. Beisitzerin), Dieter Bredau (neu 3. Beisitzender) und Elisabeth Wiegmann (1. Vorsitzende) es fehlt Heather Kruse (Schriftführerin gerade Mutter geworden).

