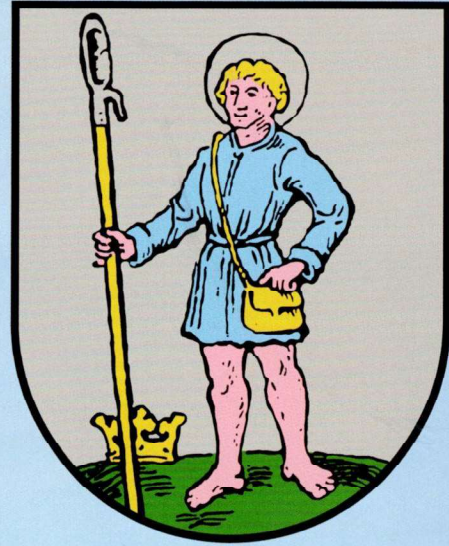


Hatzenbühler Heimatbrief 2024





Volksradfahren am 03.10.2024

Am 03.10.2024 fand das diesjährige Volksradfahren statt. Dabei konnten wir über 120 Teilnehmer auf die gut ausgeschilderte, rund 18 km lange Strecke schicken. Die teilnehmerstärksten Gruppen wurden mit Verzehrgutscheinen belohnt. Die jüngsten und ältesten Teilnehmer wurden mit einer Urkunde und einem Gutschein vom Gasthaus „Zum Pflug“ belohnt. Die Jüngsten konnten während der Fahrt an einer Stempeltour teilnehmen. Wenn alle fünf Stempelstationen angefahren wurden und die Stempelkarte vollständig ausgefüllt war, konnte man einen Gutschein von der Pizzeria gewinnen. Das Volksradfahren war ein voller Erfolg für Jung und Alt.



3. Wendelinus-Markt

Gemeinsam mit der katholischen Pfarrgemeinde St. Wendelin war der Radfahrerverein Rosalia bei unserem 3. Wendelinus-Markt im Pfarrgarten der Kirche vertreten. Nach dem Eröffnungsgottesdienst und dem Entzünden

unseres Wendelinusfeuers von Pfarrer Marco Richtscheid ging es los. In unserem großen beheizten Zelt konnten die Gäste den Wendelinusbraten mit Pommes oder Chilli con/sin carne zusammen mit einem Glühwein oder Kinderpunsch genießen. Auch die Jugend freute sich über großen Zulauf an ihrem Crepes-Stand. Das einzige beheizte Zelt des Marktes war stets sehr gut besucht. Die Zusammenarbeit zwischen Kirchengemeinde und Radspport klappte vom Aufbau des Zelttes und der Stände bis hin zum Abbau hervorragend.

Flugmodellclub Hatzenbühl e.V.

Traditionelles Neujahrfliegen am 01.01.2024
Das Jahr 2024 konnten wir bei bedecktem Himmel, kräftigem Wind und - im Gegensatz zur Vorwoche - trockenem Wetter am Neujahrstag begrüßen. Auch wenn die Bedingungen nicht ganz so gut wie in den letzten beiden Jahren waren, fand sich wieder eine erstaunliche Anzahl an Piloten am Flugplatz ein.



Vereinsmeisterschaft im Segelflug am 09.05.2024

Wie erwartet konnten wir unseren Wettbewerb bei Sonnenschein und frühlingshaften Temperaturen durchführen. Einzig die schwierigeren Windverhältnisse (starker, böiger und verwirbelter Wind aus Nordost) stellten die Piloten speziell bei der Landung vor zusätzliche Herausforderungen.

Die gestellte Aufgabe bestand aus einem 200 Sekunden dauernden Segelflug mit anschließender Ziellandung im Landedreieck. So waren bei 3 Wertungsdurchgängen (inklusive einem Streichdurchgang) maximal 460 Punkte erreichbar.

Da unser langjähriger Vereinsmeister Alexander Kircheis aus terminlichen Gründen in diesem Jahr nicht am Wettbewerb teilnehmen konnte, wurden die Karten für die Medaillenränge neu gemischt.

Aufgrund seiner konstanten Leistung in allen drei Durchgängen setzte sich in diesem Jahr Hans-Peter Wagner (Hagenbach) mit insgesamt sehr guten 442 Wertungspunkten als Vereinsmeister im Segelflug durch.

Ihm folgte René Kopp (Essingen) mit ebenfalls guten 435 Punkten als Vizemeister nach. Den 3. Platz belegte mit 433 Punkten Hans-Peter Übel (Hochstadt).

Bedingt durch die gute Wettbewerbsorganisation und die Disziplin der Teilnehmer konnten alle 3 Durchgänge bereits bis zum frühen Nachmittag durchgeführt werden. Die gewonnene Zeit wurde im Rahmen einer gemütlichen Runde am Holzkohlegrill für ausgiebige Gespräche und "freies Fliegen" bis in den frühen Abend genutzt.



Hangflugwochenende in der Eifel am 08. und 09.06.2024

Nachdem wir in den zurückliegenden Jahren für diese Aktivität stets die Vogesen im Allgemeinen und den Petit Drumont im Besonderen nutzten, war dies zu Coronazeiten nicht möglich, und auch aktuell sind für den Modellflug in Frankreich leider einige Auflagen und Einschränkungen zu beachten.

Daher zog es am 08. und 09. Juni eine kleinere Gruppe von Vereinsmitgliedern erstmals in die Eifel, um die Möglichkeiten vor Ort zu erkunden und alternative Flughänge innerhalb Deutschlands zu testen.

Die Modellflugkollegen aus Sierscheid in der Eifel nahmen uns freundlich auf und gaben uns erste Hinweise zum Flugsektor und den thermischen Bedingungen des Hangfluggeländes, welche wir gerne annahmen. Der an diesem Wochenende vorherrschende Westwind war zwar nicht ideal, was dazu führte, dass die thermischen Ablösungen nicht konstant waren. Sprich: Mal ging es rauf und mal runter. Dieser (kleine) Nachteil wurde jedoch durch strahlenden Sonnenschein, sommerliche Temperaturen und die vorhandene, im Hangflug eher unübliche, „riesige“ Landefläche mehr als kompensiert.

So konnten wir einen erfolgreichen Flugtag gemütlich in geselliger Runde in einem schön gelegenen Biergarten an der Ahr ausklingen lassen. Gestärkt trat dann ein Teil noch am Abend die Heimfahrt an, während der zweite Teil unserer Gruppe am nächsten Tag den Mahlberg, einen weiteren Hang in der Gegend, erkundete und erst am Sonntagabend nach Hause fuhr.

Grillfest am 29.06.2024

Da sich der Sommer 2024 auch an unserem Plantermin 22.06.2024 von seiner unbeständigen Seite zeigte und mit Regenschauern zu rechnen war, wurde unser Grillfest kurzentschlossen um eine Woche auf Samstag, 29.06.2024, verschoben.

Die Ausgangslage war etwas besser als eine Woche zuvor und es fielen gegen Abend nur wenige Regentropfen. So konnte in ungezwungener Atmosphäre geplauscht, geflogen und gegrillt werden.

Da an diesem Samstag im Rahmen der Fußballeuropameisterschaft das Gruppenspiel Deutschland gegen Dänemark ausgetragen wurde, bot sich erstmals die Möglichkeit, das Spiel quasi im Rahmen eines "Public Viewing" live auf unserem Modellflugplatz zu verfolgen. Das Spiel endete mit einem Sieg für Deutschland, was die vielen "Schnakenattacken" in der Dämmerung ein wenig linderte.

24. FMT-Adler Verleihung am 23.07.2024

Am 23.07.2024 fanden die Modellbau Awards 2024 des Verlages für Technik und Handwerk (VTH) in Baden-Baden statt. Bei dieser Veranstaltung werden u.a. jährlich die FMT-Adler im Modellflug verliehen.

Diese Auszeichnung ist das Ergebnis einer großen Leserbefragung der Fachzeitschrift "Flugmodell und Technik" (FMT).

Vereinsmitglied Wolfgang Werling belegte in diesem Jahr mit seinem Modell "Teufel!" einen hervorragenden 2. Platz.

Jugendfreizeit auf der Wasserkuppe vom 20. bis 28.07.2024

Der Deutsche Modellfliegerverband als Dachverband der Modellflieger in Deutschland organisiert für seine jungen Mitglieder jedes Jahr eine spannende Jugendfreizeit auf der Wasserkuppe. Diese Eventwoche ist vollgestopft mit jeder Menge toller Aktionen und viel Zeit zum Bauen und Fliegen.

In diesem Jahr nahm unser jüngstes Vereinsmitglied David (12 Jahre) erstmals mit viel Freude und Begeisterung an der Veranstaltung teil. Vielleicht auf ein Neues im nächsten Jahr.

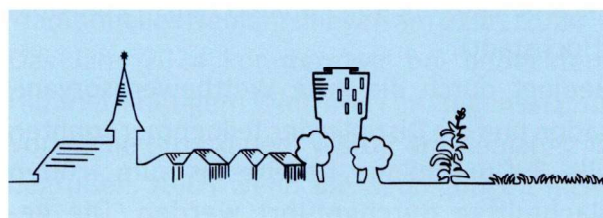


Indoorfliegen 2024/25 eröffnet am 27.10.2024
Indoorfliegen, auch bekannt als Hallenfliegen, hat sich in den letzten Jahren zu einer beliebten Sparte innerhalb des Modellflugsports entwickelt.

Was macht Indoorfliegen so interessant? Für viele ist es die Präzision und die Kontrolle, die diese Art des Fliegens bietet. Ohne die Unwägbarkeiten des Wetters können Piloten ihre Fähigkeiten und die Leistung ihrer Modelle bis ins kleinste Detail optimieren. Die fliegenden Kunstwerke bewegen sich elegant durch die Luft, führen Loopings, Rollen und andere akrobatische Flugmanöver aus, die das Publikum in Erstaunen versetzen.

Ein Schlüsselement des Indoorfliegens ist die Leichtigkeit und Präzision der verwendeten Materialien. Modelle für den Innenbereich sind oft aus ultraleichten Materialien wie Balsaholz, Kohlefaser und Styropor gefertigt. Diese Materialien ermöglichen es den Modellen, bei geringstem Auftrieb und minimalem Energieverbrauch in der Luft zu bleiben.

Auch in der Wintersaison 2024/25 stand unserem Verein die kleine Vereinssporthalle Römerbad für den Indoorflug an verschiedenen Tagen zur Verfügung.



Sportschützenverein 1985 Hatzenbühl e.V.

Der Sportschützenverein 1985 Hatzenbühl e.V. feiert seinen 40. Geburtstag. Am 22. Januar 1985 fanden sich 42 mutige Männer und Frauen im Gasthaus „Zum Adler“ zusammen, um einen Schützenverein zu gründen. Das Interesse war vorhanden und die Anwesenden waren sich einig. Die Satzung wurde beschlossen und damit der SSV H am 15. April 1985 ins Vereinsregister beim Amtsgericht Landau eingetragen. Im Verlauf durften 4 Oberschützenmeister die Geschicke des Vereines lenken.