Newsletter 2023-08 SV 1962 Nieder-Ohmen

Liebe Vereinsmitglieder,

der letzte Newsletter ist schon eine Weile her, das Vereinsleben ging seinen Gang, ohne dass es Anlass gab, Euch gesondert zu behelligen. Nun aber ist es soweit, dass wir Euch auf einige Termine in naher und mittlerer Zukunft aufmerksam machen wollen.

- Gemäß alter Tradition wird es wieder eine **Winterwanderung** Hierzu laden wir alle Mitglieder und Freunde des Vereines **am 27. Dezember 2023** herzlich ein. Wir treffen uns um 10:00 Uhr auf der Zeil. Die Wanderung hat das Ziel Gasthof AM RÖMER. Im Schützenhaus hängt eine Anmeldeliste aus, bitte tragt Euch in den nächsten Tagen dort ein und wählt Euren Essenschwerpunkt gemäß Liste aus oder sendet dem Vorstand eine E-Mail. Anmeldeschluss ist am Mittwoch, den 20.12.2023 um 18:00 Uhr. Über eine rege Teilnahme würden wir uns sehr freuen.
- Für Leute, die es gerne richtig krachen lassen, lädt der SV Ruppertsburg zu einer **Großkaliber-Kurzwaffenrunde** Termine monatlich ab 13.01.24 mit Trainingsmöglichkeiten noch in diesem Jahr. Einzelheiten dazu findet Ihr im Anhang.
- Da die Heinzelmännchen nur selten bei uns vorbeischauen, müssen wir wieder mal selbst tätig werden. Dazu haben wir einen **Arbeitseinsatz am 27.01.24 ab 09:30 Uhr** Tätigkeitsfelder sind naturgemäß witterungsabhängig. Es sei der Hinweis erlaubt, dass das neue Jahr neue Pflichtstunden-Kontingente bereitstellt, die abgearbeitet werden wollen. In dem Zusammenhang auch der Hinweis für die Neulinge im Verein, dass die **Pflichtstunden auch durch Thekendienst** abgeleistet werden können. Unser Vereinswirt Holger kann dazu nähere Auskunft geben.
- Für Schützen, die in die Feuerwaffendisziplinen einsteigen wollen, ist u.a. ein **Sachkundelehrgang erforderlich.** Einen solchen bietet der **SV Londorf** an. Beginn ist am 27.03.24. Details dazu findet Ihr im Anhang.

Das war's für heute. Bis zum nächsten Mal, eine gute Zeit und gut Schuss.

Darüber hinaus wünschen wir Euch eine schöne Weihnachtszeit und ein gutes und gesundes neues Jahr.

Euer Vorstand