

Weihnacht - Ansprache eures Bezirksleiter:

Liebe Mitglieder und Freunde des ADL 303, liebe Gäste.

Mitgliederbewegung:

Zunächst möchte ich euch über die **Mitgliederbewegungen** im Jahre 2013 berichten:

Derzeit – mit 1.1 2014 - haben wir **145** Mitglieder, davon **106** Vollzahler

Im vergangenen Jahr sind leider 3 Mitglieder **verstorben**: OE3YUB, Uschi, OE3CPU, Gottfried und OE1WQS Werner.

6 Mitglieder haben uns verlassen, weil sie entweder die Prüfung nicht geschafft haben oder gar nicht mehr angetreten sind.

7 Mitglieder sind gewechselt – aus welchen Gründen auch immer.

Dafür haben wir **6 neue Mitglieder** bekommen, 5 davon sind im derzeitigen Kurs Nr.: 5 in der HTL Mödling.

Dies ist das erste Jahr , dass weniger Mitglieder sind als zum Ende des letzten Jahres, also bitte Reklame machen – auch im Jahr 2014 wollen wir wieder einen Kurs ab September anstreben.

Finanzielles:

Dieses Jahr gab es bisher einen **Verlust von etwa 400.- Euro**, dieser entstand auf Grund des neuen Relais OE3XLU am Gießhübl, auf welches wir aber sehr stolz sind.

in diesem Zusammen hang ein **besonderer Dank an OE3KLU**, Charly für seine tatkräftige Mithilfe für die Errichtung des Gießhübl Relais – Es macht sehr viel Freude.

Die **Sonderrückzahlung** des LV 3 in der Höhe von Euro 300.- steht aber noch aus.

Weiters hat der ADL 303 die **Neugründung der A.L.L.S. gerne unterstützt** – immerhin sind alle Mitglieder dieser neuen Organisation Mitglieder des ADL 303!!!

Im Übrigen darf ich euch verraten, dass auch **für 2014 ist eine Investition** in ein spezielles Relais geplant – natürlich wieder unter der Führung von Charly - Hi.

Aktivitäten im Jahre 2013:

Über die Aktivitäten des ADL 303 im vergangenen Jahr möchte ich hier nicht berichten, wir würden nicht mehr zum Essen kommen.

Aber an dieser Stelle möchte ich mich ganz herzlich bei dem Leiter der neu gegründeten **A.L.L.S. OE3OPA, Peter** und seiner Mannschaft, bedanken.

Bei **OE3KLU, Charly** für den Aufbau und Inbetriebnahme des neuen **Relais OE3XLU** am Gießhübl,

bei der neu gegründete **Fielddaytruppe des ADL 303**, ebenfalls unter der Führung von **Peter, OE3OPA** - (mutest dir nicht zuviel zu) – HI ? -----

Herzlich bedanke ich mich auch an **OE1GBA, Gerry**, seiner XYL und seinem Sohn für die **Elektroversorgung** bei den Amateurfunktagen Alt Lengbach.

und bei den **Vortragenden** im heurigen Kurs **in der HTL**, OE1PYA, Peter, OE3FAW, Andreas und OE3OPA, Peter – schon wieder – bedanken.

Auf der Homepage werden aber die Aktivitäten des vergangenen Jahres veröffentlicht.

zum Schluß noch eine Bemerkung:

26. Dezember 2013 und 2. Jänner 2014 kein Clubabend – B.B. **hat geschlossen**. Wieder im neuen Jahr am 9. Jänner 2013

Der BL wünscht einen fröhlichen Weihnachtsclubabend,

Frohes Fest und einen guten Rutsch ins Jahr 2014

Für die Homepage des ADL 303:

Aktivitäten im Jahre 2013 – ein Auszug, Was war 2013 los:

29. April 2013: Prüfungen in der HTL: 8 Kandidaten und Kandidatinnen von 10 haben die Prüfung bestanden.

18. Mai 2013: Newcomerfieldday auf dem Gelände von OE3PCB, Christian mit etwa 45 Newcomern und Freunden des ADL 303.

24. Mai 2013: Vorstellung des Amateurfunks in der neuen Mittelschule Brunn am Gebirge.

12. Und 18. Juni 2013: erfolgreiche Vorbesprechung bei der Feuerwehr Gießhübl.

21. Bis 23. Juni 2013: Notfunkfieldday unter Beteiligung der neu gegründeten ALLS aus Mitgliedern des ADL 303 unter Leitung von OE3OPA, Peter.

18. August 2013: Taufe unser neues Second OP`s , Tochter von OE3CFC, Chris.

22. bis 24. August 2013: Amateurfunktage Alt Lengbach, ausgerichtet von der Fielddaygruppe des ADL 303 unter der Leitung von OE3OPA, Peter.

4. September 2013: Inbetriebnahme des „ADL 303“ Relais R85 auf dem Gießhübl.

19. September 2013: Präsentation des Amateurfunks in der HTL Mödling.

24. September 2013: Beginn des neuen Kurses in der HTL – 7-8 Teilnehmer

6. Oktober 2013: Sicherheitstag in Vösendorf , durch die ALLS

19. Oktober 2013: Herbstfieldday in Gießhübl durch die Fielddaygruppe des ADL 303.

5. November 2013: Update des Relais am Gießhübl – Notstromversorgung.

Dank an alle die bei den diversen Events geholfen haben und den Lehrern der HTL.