



AGCW- *Kurier*



Das Layout unserer Diplome wird derzeit überarbeitet. So etwa könnte die neue Urkunde für den Gewinner des ZAP Merit Contests aussehen.

Die AGCW - ein CW-Verein wie jeder andere?

Nein! Bereits in der [Satzung](#) unseres Vereins sind einige Besonderheiten aufgeführt. So betrachtet die AGCW die Kenntnis der Morsezeichen als Voraussetzung für den Tastfunkbetrieb. Auf verschiedene Weise erfahren Interessierte allerhand Unterstützung durch den Verein. Ziel sollte es sein, dass am Ende einer erfolgreichen Ausbildung auf jegliche Dekoder und Koder für Morsezeichen verzichtet werden kann. Auch wenn der Verein selbst keine Ausbildung durchführen kann, so können Hinweise auf stattfindende Morsekurse z. B. von Ortsverbänden hingewiesen werden. Das [Morsefreundprogramm](#) der AGCW hat schon vielen Lernenden geholfen, den Schritt aufs Band zu erleichtern. Auch das [QRS-Net](#) hilft bei der Erhaltung der CW-Fertigkeiten. Die AGCW organisiert viele Wettbewerbe auf Kurzwelle und UKW, die sich oft großer Beliebtheit erfreuen.

"Die AGCW bekennt sich ausdrücklich zu den Empfehlungen der International Amateur Radio Union (IARU) und der angeschlossenen Verbände." So tritt die AGCW vehement für die Erhaltung der geschützten CW-Frequenzbereiche ein, wie sie in den Bandplänen der IARU ausgewiesen sind. Aktuell gibt es einen [Vorschlag](#) von Mitgliedern aller drei IARU-Regionen, der unter anderem die Kürzung der CW-Bereiche auf den Bändern 17 und 12 m um jeweils 5 kHz zu Gunsten von Digimode enthält. Nach den unlängst erfolgten Kürzungen der 30- und 80-m-Bereiche ist dies ein erneuter Angriff, dem die AGCW entschieden entgegen tritt, zumal diese Bereiche in allen Regionen harmonisiert sind. Unsere schriftliche Stellungnahme wurde der IARU über den DARC zugeleitet. Die AGCW würde sich einen ähnlichen Einsatz auch von anderen CW-Vereinen wünschen.

Die AGCW ist Mitglied der EUCW und arbeitet im kürzlich gegründeten International CW Council (ICWC) mit und bringt sich dort ein. Auch am Runden Tisch Amateurfunk RTA sind wir vertreten.

Nachdem die Morsetelegrafie seit 2014 als [nationales immaterielles Kulturerbe](#) anerkannt ist, kämpft unser Verein zusammen mit dem DARC um die weltweite Anerkennung als Immaterielles UNESCO Weltkulturerbe. Eine Arbeitsgruppe trifft sich regelmäßig. Schwerpunkt ist das Finden von weiteren Vereinen aus verschiedensten Ländern. Nur wenn wir einen multinationalen Antrag stellen, besteht die Chance für eine internationale Anerkennung. Wir werden einen langen Atem brauchen. Einen nationalen traditionellen Volkstanz anzumelden, soll deutlich einfacher sein.

Die Sonne nimmt an Aktivität zu. Tagsüber steigt die MUF, die oberen Bänder öffnen immer öfter, auf 40 m stört uns tagsüber oft keine tote Zone mehr.

Holen wir die Tasten aus der Vitrine und tragen zur Belebung der Bänder bei!

73 es agbp (always good brass pounding)
Lothar Grahle, DL1DXL, 2. Vorsitzender

IN DIESER AUSGABE

Die AGCW.....	1
Französisch-QSO.....	2
Mitgliedsbeiträge.....	2
Leiterspiel der EUCW.....	3
AGCW-Kalender.....	4
Neustart: QRS-Net.....	5
MST-Contest des ICWC.....	6
Zeitplan CW-Wochenende.....	7

**AWDS in Erbenhausen
zum CW-Wochenende
vom 1. bis 3.4.2022**

Mitgliedsbeiträge 2022

Liebe AGCW-Mitglieder,

alle Jahre wieder versucht der Kassenwart, die Jahresbeiträge einzusammeln. Viele Mitglieder nutzen bereits das SEPA-Verfahren und somit liegt die Verantwortung beim Kassenwart. Leider wird immer wieder vergessen, die geänderte Bankverbindung - sofern es zutrifft - mitzuteilen. Das Ergebnis ist, dass die € 10,- zurückgebucht werden zzgl., je nach Bank, bis zu € 9,- Rücklastgebühren (oder wie immer diese deklariert werden).

Aber in diesem Jahr...
Kompliment! Nur eine Handvoll fiel durchs Raster.

Bedanken möchte ich mich auch für die bisher eingegangenen zahlreichen Spenden.

Es ist wie beim Sport:
Bei den Selbstzahlern ist noch viel Luft nach oben.

Bitte prüft noch einmal, ob alle Mitgliedsbeiträge gezahlt sind oder ob für einen Dauerauftrag gesorgt wurde. Auch wenn dieser auf einen späteren Zeitpunkt eingestellt ist - ich betrachte die Mitgliederzahlung langfristige.

Nur bitte daran denken!

Ich wünsche euch eine gute Zeit und denkt dran, das Leben findet heute statt.

Euer Kassenwart Joachim, DL1LAF



Französische Gepflogenheiten

von F6FQX, Jean

Werner, DJ4WG, treuer Leser des AGCW-Kurier, schreibt, er habe in der Schule Französisch gelernt und würde dies gerne in seinen Kontakten mit französischen OMs anwenden. Er fand heraus, dass diese OMs bestimmte Abkürzungen verwenden; er möchte diese Abkürzungen wissen.

Mein Freund Lothar, DL1DXL, hat mir diese Anfrage geschickt; mit großer Freude antworte ich. Außerdem, wenn die Leser des Newsletters mit mir in CW und auf Französisch korrespondieren möchten, stehe ich ihnen zur Verfügung (sie können mich zuerst [via f6fqx@orange.fr](mailto:f6fqx@orange.fr) kontaktieren).

Am Beispiel der häufigsten Sätze während eines QSOs habe ich diese Sätze im expliziten Deutsch (d.h. ohne Abkürzungen), im expliziten Französisch und im impliziten Französisch (d.h. mit Abkürzungen) verglichen. Mit einigen Fußnoten habe ich dies ergänzt:

Explizites Deutsch	Explizites Französisch	Implizites Französisch
Guten Tag lieber Freund, vielen Dank für Deinen Anruf = Dein Rapport ist 559/QSB = Mein Name ist Paul = Mein QTH ist Lyon = Wie empfängst Du mich? + Vielen Dank für den Rapport = Hier Sender 50 W und Antenne Dipol = Hier sonniges Wetter, Temperatur 15°C, QNH 1012 hPa fallend = Vielen Dank fürs nette QSO = Meine QSL sicher via Büro = Ich hoffe, Dich bald zu treffen, 73 für Dich und Deine Familie, auf Wiederhören + VA	Bonjour cher ami, merci beaucoup pour ton appel = Ton Report est 559/QSB = Mon nom est Paul = Mon QTH est Lyon = Comment me reçois-tu ? + Merci beaucoup pour le report = Ici émetteur 50 W et antenne dipôle = Ici temps ensoleillé, température 15C, QNH 1012 hPa en baisse = Merci pour le sympathique QSO = Ma QSL sure par le bureau = J'espère te retrouver bientôt, 73 à toi et ta famille, au revoir + VA	Bjr cher OM, mci bcp pr ton appel ¹ = ton rst est 559/QSB = mon nom est Paul = mon qth est Lyon = hw ? + mci bcp pr rprrt = ici tx 50 W es ant dip = Ici wx soleil, temp 15C, QNH 1012 hPa en baisse = Mci pr QSO sympa = Ma QSL sure via buro = à très bientôt, 73 QRO à ² toi et ta famille, au revoir ³ + VA

Aber wir alle wissen, Morsen ist eine Sprache (vgl. **"Ist Morsen eine Sprache?"**, CQDL, Oktober 2013) und entwickelt sich wie jede Sprache weiter: Es werden sicherlich andere Abkürzungen hinzukommen.

73 von F6FQX

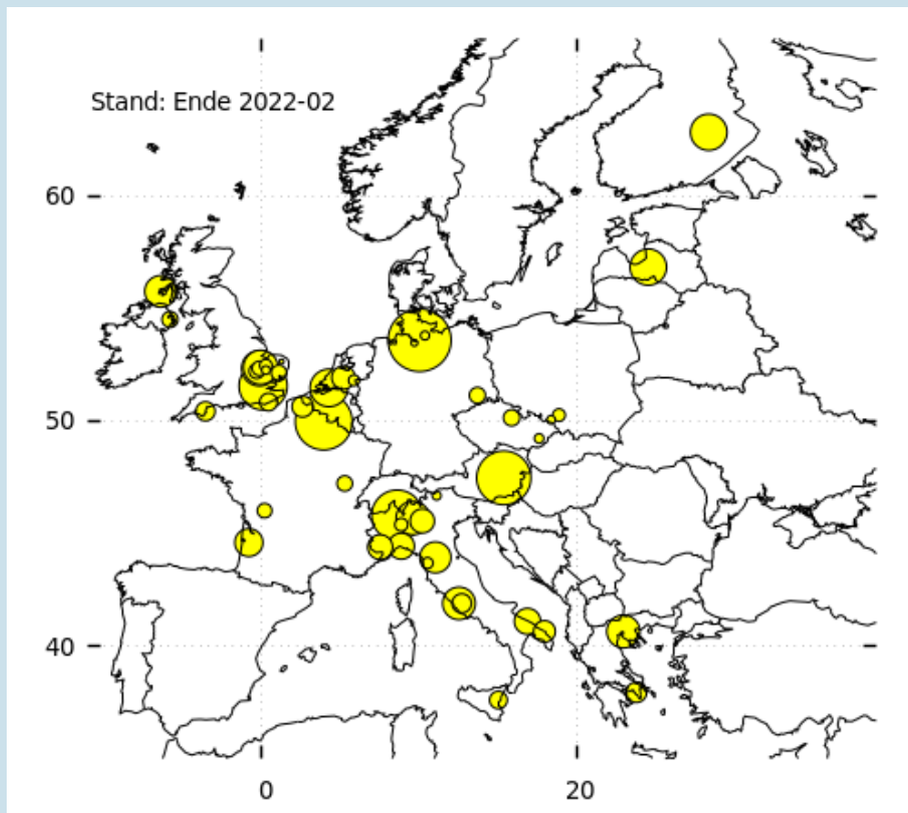
¹Im Französischen gibt es keinen Ausdruck wie „guten Morgen“. Wir verwenden zu allen Tageszeiten nur „Guten Morgen“, außer vielleicht nach Sonnenuntergang (wir sagen dann „Guten Abend“, kurz bsr. Am Ende eines späten QSO kann man „bonne nuit“, kurz „bn“ (gute Nacht) sagen, wenn der QSO-Partner sagte, er gehe schlafen...

²Es gibt spezielle CW-Zeichen für Buchstaben mit Akzent, aber OMs verwenden sie nicht immer.

³Die Franzosen verwenden manchmal lokale Wörter ("kenavo" in der Bretagne) oder aus dem Nachbarland ("ciao" im Süd-Osten).

Vorschläge für QSOs in weiteren Sprachen findet man auf der Internetseite der [EUCW](#)

Zum Leiterspiel der EUCW



Diese Karte zeigt, wo sich die diesjährigen Teilnehmer des [Leiterspiels der EUCW](#) befinden. Die *aktiveren* Teilnehmer sind als *größere* Kreise dargestellt.

Die Teilnahme in Deutschland beschränkt sich auf wenige OP im Raum Hamburg sowie vereinzelte OP in anderen Gegenden. England, Italien und mittlerweile auch Frankreich sind aktiver als Deutschland, obwohl sie deutlich weniger Amateure zählen. Warum eigentlich?

Das Leiterspiel ist eigentlich gar keine Veranstaltung im engen Sinne. Wer tatsächlich funkt, ist schon ein passiver Teilnehmer, denn so gut wie alle Kontakte zählen, sofern sie mindestens die Länge einer normalen Verbindung haben. Aktiver Teilnehmer kann man werden, wenn man ein elektronisches Log erstellen kann.

Martin, dl1gbz, [webmaster\(at\)eucw.org](mailto:webmaster(at)eucw.org)

Zum Leiterspiel

In diesem Jahr haben sich bisher nur vier Teilnehmer aus DL beteiligt.

Für mich ist es der Wettbewerb, der sich am einfachsten abrechnen lässt. In meinem elektronischen Log werden Anfangs- und Endzeit sowie die QRG eingetragen.

Am Ende des Monats erzeuge ich ein Monats-Log als ADIF und lade es in den [FISTS-Konverter](#), der ein Auswerte-Tool für diesen Wettbewerb enthält. Umgehend kommt die Bestätigung per E-Mail. Einfacher geht es nicht.

Ein zählbares QSO muss mindestens 5 Minuten lang sein. Diese Zeit erreicht man gut bei mittlerem Gebetempo, wenn man noch seine Stationsdaten austauscht und das Wetter beschreibt. Gefordert wird auch die Angabe des Locators, wenigstens vierstellig. Nicht alle Funkpartner kennen ihren Locator. Dann muss man etwas recherchieren. Nützlich dabei kann z. B. diese [Webseite](#) sein.

Es soll das Band belebt werden, ohne dass nur „5nn tu“ ausgetauscht wird.

DL1DXL



AGCW-Jahreskalender 2022 erschienen



Unten: Screenshot vom AGCW-Kalender Anfang April 2022

Liebe Mitglieder,
wie schon in den Vorjahren, so stellen wir euch auch in 2022 einen [AGCW-Jahreskalender](#) für eure persönliche Terminplanung zur Verfügung. Der Kalender folgt dem *ical-Standard* (RFC5545) und arbeitet somit problemlos mit den gängigen Kalenderapplikationen unter Android, iOS, Linux, MS-Windows auf Smartphone, Tablet, Notebook oder PC zusammen.

Als AGCW e. V. fokussieren wir uns natürlich auf Termine mit Schwerpunkt Morse-Telegrafie (CW), hier ein Auszug:

- AGCW-Termine zu Contesten und Funkaktivitäten, Sitzungen des Vorstands, sowie der Arbeitsgruppe *UNESCO-Immaterielles Weltkulturerbe* und Termine des *CW-Wochenendes*
- nationale, europäische und internationale Conteste
- Funkaktivitäten der DARC-Distrikte
- Termine der DARC-Clubmeisterschaft und IARU-Conteste
- Messen, Tagungen, Konferenzen und Funkflohmärkte
- Rundspruchtermine der AGCW und befreundeter Gruppen und Vereine
- Gedenk- und Feiertage, Meteorströme
- Redaktionelle Termine der Zeitschriften *Funkamateurl* und *CQDL*

Auch aufgrund der SARS-CoV2-Pandemie sind noch nicht bei allen Vereinen und Clubs sämtliche Termine des laufenden Jahres in trockenen Tüchern. Bei einigen Angaben zu den Terminen mussten wir uns deshalb auf Vorjahresangaben stützen.

Bevor ihr nun an Wettbewerben teilnehmt oder euch gar auf die Reise zu einem AFu-Flohmarkt macht, vergewissert euch bitte vorher bei den Veranstaltern über Vollständigkeit und Richtigkeit der Eintragungen. Für unseren Kalender gilt:

Alle Angaben ohne Gewähr!

Wer möchte, der kann sich den vollständigen Jahreskalender als Datei *agcwdl2022.ics* von dieser [Seite](#) exportieren. Darüber hinaus ist es sehr leicht möglich, diese **Adresse** sogar in den Einstellungen vieler Kalenderprogramme zur automatischen oder manuellen Synchronisation einzutragen.

Wir werden den Veranstaltungskalender auch unterjährig weiterpflegen und ergänzen. Eine stets aktuelle Version halten wir für euch als Datei *agcwdl2022.ics* unter der oben angegebenen **Adresse** auf dem Vereinsserver vor.

Fragen? Lob/Kritik oder Ergänzungswünsche? Schreibt uns dazu einfach eine **E-Mail**, wir setzen uns mit euch in Verbindung.

Vielen Dank für eure Mithilfe.

Karlheinz, DK8KK

Rundspruchsendungen unserer CW-Vereine



Montags 18:00 UTC, vorloggen ab 17:40 UTC
QRG: 3563 kHz
DFØACW, DKØAG, DLØAGC, DFØAGC, DLØDA im Wechsel



Am ersten Samstag im Monat 09:00 Ortszeit in Deutsch
QRG: 3555 kHz
in Englisch eine Stunde später
QRG: 7036 kHz
DKØHSC



Am 2. Sonntag im Monat 09:00 Ortszeit
QRG: 3552 kHz
an den anderen Sonntagen im Monat FMC-Net,
gleiche Frequenz, gleiche Zeit
DLØFMC

Neustart des QRS-NET

Am Dienstag, dem **12.04.2022** starten wir wieder mit dem [QRS-NET](#). Es wird danach jede Woche stattfinden.

QRG: 3556 kHz +/- QRM

Zeit: 18:00z (z = zero, = Zeit am Meridian Null, also UTC)

Leitstationen:

Marcus, DF1DV,
Micha, DF4WX und
Lothar, DL1DXL.

Wie geht das nun genau???

Etwa so:

CQ CQ CQ QRSNET de D F 1 D V DF1DV DF1DV PSE K

DF1DV de D H 5 L A M DH5LAM DH5LAM PSE K

DH5LAM de DF1DV = DKS = PSE QRX 3 Min

So, damit wäre der Erste im Log. Ich kann dann wieder rufen:

CQ CQ CQ QRSNET de D F 1 D V DF1DV DF1DV PSE K

DF1DV de D L 1 S M F DL1SMF DL1SMF PSE K

DL1SMF de DF1DV = DKS = PSE QRX 2 MIN

Damit wäre der Zweite im Log. Ich rufe dann weiter, bis sich niemand mehr meldet. Danach wickle ich dann mit DH5LAM und DL1SMF und allen, die sich gemeldet haben, ein Standard-QSO ab und dann ist Feierabend. Sollten sich Leute mehrmals im QRS-NET melden um zu üben, machen wir mit ihnen natürlich nicht jedes Mal ein Standard-QSO, sondern stellen mal ein paar Fragen, wie WX?, RIG?, ANT?, DOK?, LOC? oder irgend etwas anderes, was uns so einfällt.

Das QRS-Net ist ein sternförmiges Net. Das bedeutet, bitte immer die Taste an die Leitstation zurückgeben. Bitte gebt nicht schneller als 60 BPM. Wer eine blöde Bemerkung über die Gebeweise eines anderen macht, wird umgehend ignoriert. Konstruktive Hinweise wie: "Versuch doch mal, größere Pausen zwischen den Worten zu machen" sind OK.

Wir würden uns über zahlreiche Anrufe freuen und hoffen sehr, dass viele bei uns im Net die Hemmschwelle überwinden und sich auch allein aufs Band trauen.

Toll wäre natürlich auch, wenn sich der / die Eine oder Andere noch entschließen könnte, sich als Leitstation zur Verfügung zu stellen!

73 Marcus DF1DV

Diese Tasten benutzt Marcus
im QRS-Net



Dualpaddel-Taste von Schurr



Handtaste „Tante Paula“

Fotos: DD4EA

* * *

Impressum

AGCW-DL e. V.

1. Vorsitzender:

Michael Straub, DF4WX
Steinstraße 9

D-55424 Münster-Sarmsheim

E-Mail: df4wx@agcw.de

Redaktion:

Lothar Grahle, DL1DXL

Joachim Hertterich, DL1LAF

PDF-Versand:

Susanne Hertterich, DC4LV



Mission des ICWC

Das International CW Council (ICWC), das sich aus Vertretern von CW-Clubs weltweit zusammensetzt, fördert und hilft beim Erhalt und beim Wachstum des Internationalen Morsecodes als Kommunikationsmittel zwischen den Funkamateuren.

Zur Zeit vereint der ICWC 30 CW-Klubs, darunter die AGCW.



MST Contest

ausgerichtet vom [International CW Council](#),
in dem die AGCW Mitglied ist

Beginn: 2.5.2022

Originalausschreibung:

The ICWC is pleased to sponsor a contest called the MST (Medium Speed Test) to help populate the CW bands with activity on Mondays and Tuesdays at the speed of 20-25wpm. The more activity heard on the CW bands the better chances we have to preserve them. The speed was chosen to appeal to more operators. We look forward to participation worldwide, especially among all the Council member organizations.

Times: Every Monday: 1300-1400Z and 1900-2000Z

Every Tuesday: 0300-0400Z

Code Speed: Please keep speeds at 20-25wpm and be willing to reduce your speed on request.

Power Levels: QRP (5W or less), LP (6W-100W), HP (Over 100W- maximum allowed for your station)

Frequencies: in KHZ. ICWC is following the bands plans of IARU.

160m: 1812-1828
80m: 3528-3550
40m: **See below for QRP frequency

7025-7040 in IARU region 1 (Europe, Africa, ME, North Asia)
7028-7050 in IARU region 2 (The Americas)
7015-7029 in IARU region 3 (S. Asia, E. Asia, Pacific)

20m: 14028-14050
15m: 21028-21050
10m: 28028-28050

**All IARU regions respect the QRP frequency of 7030 +/- 0.5khz where any running station (calling CQ) should be at 5 watts maximum

Exchange: Name and QSO serial number

Scoring: To be submitted to [3830scores.com](#) website without logs. Keep logs available in your station.

The final score can be calculated by counting 1 point per QSO (work a station once per band only) and multiplying total points by the number of unique call signs worked. Example:

If you had 75 QSOs on all bands with 40 unique call signs, your score is $75 \times 40 = 3000$.

State which power class: QRP, LP, HP and check SO2R and/or remote operation if applicable.

Award Certificates: At the end of each calendar year ICWC will award participation certificates calculated as follows:

1 point is awarded for each MST you participate in.

Reward Levels:

Gold level: 100 points
Silver level: 70 points
Bronze level: 40 points

To request your reward, please go to this [website](#). Contact us and send us an email.



Das beiliegende Poster wurde gestaltet von **Karlheinz, DK8KK**. Es enthält den zeitlichen Ablauf für das **CW-Wochenende vom 1. bis 3. April 2022** in Erbenhausen. Karlheinz ist auch der Verbindungsmann der AGCW zum ICWC und er erstellt den **AGCW-Kalender**.