

Telegrafi Web Adresser

(et udvalg)

Dekodning af CW

Eller sagt på en anden måde: lad din PC lytte til CW, og læs på PC skærmen, hvad der bliver sendt.

”CW- GET” fra www.dxsoft.com - et gammelkendt program, hvorom det siges, at man skal bruge det over et stykke tid, før man får det maksimale ud af det. Nogle sværger til det. 33 \$ efter en prøveperiode på 30 dage

”MRP-40“ fra <http://www.polar-electric.com/> - blev bl.a. anvendt på kulturnatten 2009, ved en konkurrence mellem SMS og Morse, på Post og Telemuseet, Kbh. Så publikum kunne se, hvad telegrafisterne morsede, på en storskærm. Virkede fortræffeligt der. Fuld version koster 50 Euro.

Afsending af CW til træningsformål

Eller sagt på en anden måde: Pc'en sender CW over højttaleren (morsekursus, tekster, tilfældige tegn eller andet) og modtageren lytter med, skriver ned, eller taster.

”OZ1IVA´s morsetræningsprogram” fra <http://www.hamradio.dk/oz1iva/cw/index.html> . Lille, letfatteligt, gratis program, som sender velformet morse. Kan sende Æ, Ø og Å.

”Morse Gen” af G4ILO, fra <http://www.g4ilo.com/software.html> Velkendt program, som kan danne MP3 filer. Har ikke Æ, Ø og Å.

”CW PLAYER” af F6DQM, fra

http://www.f6dqm.fr/software.htm#logiciels_radio

Et program, som hele tiden udvikles (senest 6. okt. 2014 !). Har Æ, Ø og Å. Kan lave tekstfiler om til WAV/ MP3 filer. Måske det bedste freeware program på markedet

”Morse Cat” af DK5CI, fra <http://www.morsecat.de/deutsch.html>

Et program som kan konfigureres, lidt udover det sædvanlige, så man kan tilpasse det, til sine ønsker. Har Æ, Ø og Å. Ikke så kendt, som det fortjener.

Alle ovennævnte 4 programmer, kan omsætte tekst til morse. Teksterne skal være skrevet i ”Notesblok” format – de kan også være downloadet fra EDR’s hjemmeside, CW-hjørnet, eller fra <http://www.gutenberg.org/>

Afsending af CW for on-air QSO

PC tastaturet tastes, og Pc’en taster senderen, som sender CW

“CW-TYPE” www.dxsoft.com. Kan køre simultant med ”CW-GET”, for en pc-helhedsløsning.

MRP-40 <http://www.polar-electric.com/> . Programmet taster senderen via et interface (mellemlid), som kan købes færdigsamlet. F.eks Signalink.

Præstationsorienterede CW programmer

Kan være stressende. Ved nogle programmer, får man efter sine øvelser en score, som kan indgå i et offentlig tilgængeligt scoreboard på nettet.

“RufzXP” af DL4MM og IV3XYM, fra <http://www.rufzxp.net/> . Træning i kaldesignaler – man bestemmer selv begyndelseshastigheden, starter programmet, og der morses et call – hvis korrekt tastet, afgives et nyt kaldesignal med lidt højere hastighed etc . En ”run” indeholder i alt 50 kaldesignaler. Ens score kan overføres til nettet, hvor den indgår i en rangorden.

”Morserunner” af VE3NEA, fra <http://www.dxatlas.com/morserunner/> Et contest-simulerings program (efterligner WPX contesten). Specielt velegnet for nye inden for contest-sporten, fordi man selv kan bestemme hastigheden. . Man starter med at taste sit eget call, trykker ”run” og ”CQ test”, hvorefter der kommer svar (eller tavshed, så man må kalde igen). Man kan variere et utal af variable: hastighed, båndbredde, tonehøjde, QRM, QRN osv. og selv bestemme om man skal kaldes af mange eller få samtidig. Online high score.

”Pileup Runner” af VE3NEA fra <http://www.dxatlas.com/PileupRunner/> Et program for de som skal øve sig inden deltagelse i en DX-spedition, eller vil have en fornemmelse af, hvordan det er at være meget eftertragtet. Dx jægeren kan lære en del af det. Online high score.

”LCWO” (Learn C W Online) af DJ1YFK, fra <http://lcwo.net/?p=main> . Downloades ikke, men kræver et personligt password, hvorefter man kan bruge dets mange tilbud: morsekursus, kodegruppe, tekst, kaldesignal, ord og QTC træning. Meget alsidig hjemmeside, hvor man kan få god afveksling i træningen.