

Kategorie:Morsen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 3. November 2013, 15:11 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Anonym (Diskussion | Beiträge)
 (→Morsen - CW)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:34 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE1VCC (Diskussion | Beiträge)
 K
 Markierung: Visuelle Bearbeitung

(5 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>== Morsen - CW ==</p> </div> <p>–</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>[[Bild:OE3ZKStation.jpg right]] Die Betriebsart CW (continuous wave), die Morsetelegrafie war eine bahnbrechende Erfindung. Die „Morsesprache“ hat die Entwicklung der modernen Telekommunikation geprägt. CW lebt weiterhin - dafür gibt es viele gute Gründe - zumindest im Amateurfunk.</p> </div> <p>–</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>Ich mache seit mehr als 50 Jahren CW und es macht mir immer noch Spaß. Dieses Vergnügen bei Funkverbindungen in der</p> </div>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ = Morsen =</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>+ [[Bild:OE3ZKStation.jpg right 231x231px]]<blockquote> "Die Betriebsart CW (continuous wave), die Morsetelegrafie war eine bahnbrechende Erfindung. Die „Morsesprache“ hat die Entwicklung der modernen Telekommunikation geprägt. CW lebt weiterhin - dafür gibt es viele gute Gründe - zumindest im Amateurfunk."</p> <p>+ "CW lebt! Das ist wunderbar!"</p> <p>+ </p> <p>+ [https://www.qrz.com/db/OE3ZK Gert, OE3ZK (sk)]</p>
---	--

- „Morsesprache“ ist ein immerwährendes, faszinierendes Gefühl und Erfolgserlebnis. Dieses CW Erlebnis möchte ich im Rahmen unserer Interessengruppe pflegen und weitergeben. +
- +
- Bitte lesen sie die folgenden Beiträge und "machen Sie aktiv im CW Wiki mit!" Geben Sie Anregungen, Fragen Sie und schicken Sie mir Ihre Erlebnisse zum Thema. [mailto:Oe3zk@oevsv.at oe3zk] +
- +
- +
- CW lebt! Das ist wunderbar! +
- +
- +
- + "ZUT = hpe 2 hr u on air de [mailto:oe3iak@oevsv.at Andi OE3IAK] ; <small>[https://oecwg.at/index.php OE-CW-G131], [https://www.marinefunker.at/CA 164]</small>"
- <small>HSC, FOC; Radio-Austria AG, Datakom Austria; ufb CW op</small></blockquote>"Gerts Vermächtnis lebt nicht nur hier weiter." Auf dem [[Registrierung|ÖVSV-Matrix-Server]] i m Raum [https://matrix.oevsv.at/#/room/#cwfe:matrix.oevsv.at CW Forever!] diskutieren wir Aspekte der CW-Betriebstechnik. [Mailto: oe7ftj@oevsv.at Wolf OE7FTJ] hat sich z.B. der Themen Lernressourcen und m ehr angenommen und hier neue Beiträge geleistet, und ich mich dem Thema Betriebstechnik wie auch der Sammlung gebräuchlicher Abkürzungen verschrieben.
- [[Datei:OE3IAK SpeedX.jpg|alternativtext=Andi OE3IAK am Speed-X bug von Helmut OE1TKW|mini|232x232px|Andi OE3IAK am Speed-X bug von Helmut OE1TKW]]
- ""Rückmeldungen und Beiträge sind ausdrücklich erwünscht!""

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:34 Uhr

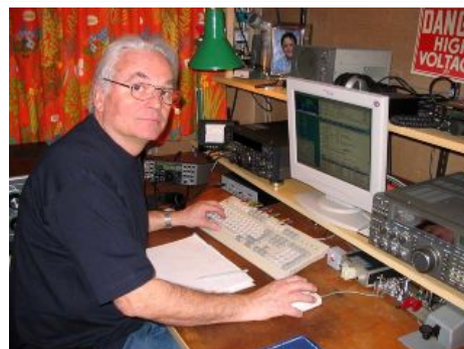
Morsen

Die Betriebsart CW (continuous wave), die Morsetelegrafie war eine bahnbrechende Erfindung. Die „Morsesprache“ hat die Entwicklung der modernen Telekommunikation geprägt. CW lebt weiterhin – dafür gibt es viele gute Gründe – zumindest im Amateurfunk.

CW lebt! Das ist wunderbar!

[Gert, OE3ZK \(sk\)](#)

HSC, FOC; Radio-Austria AG, Datakom Austria; ufb CW op



Gerts Vermächtnis lebt nicht nur hier weiter. Auf dem [ÖVSV-Matrix-Server](#) im Raum [CW Forever!](#) diskutieren wir Aspekte der CW-Betriebstechnik. [Wolf OE7FTJ](#) hat sich z.B. der Themen Lernressourcen und mehr angenommen und hier neue Beiträge geleistet, und ich mich dem Thema Betriebstechnik wie auch der Sammlung gebräuchlicher Abkürzungen verschrieben.

Rückmeldungen und Beiträge sind ausdrücklich erwünscht!

ZUT = hpe 2 hr u on air de [Andi OE3IAK \(oe3iak@oevsv.at\)](#) ; [OE-CW-G 131](#), [CA 164](#)



Andi OE3IAK am Speed-X bug von Helmut OE1TKW

Seiten in der Kategorie „Morsen“

Folgende 23 Seiten sind in dieser Kategorie, von 23 insgesamt.

A

- [Abkürzungen](#)

C

- [CW-Aktuelles](#)
- [CW-Betriebstechnik Beispiele](#)
- [CW-Erlebnisse](#)
- [CW-Geschichte](#)
- [CW-Lernen](#)
- [CW-MorsePod](#)
- [CW-Not- und Katastrophenfunk](#)
- [CW-QRP](#)
- [CW-Runden](#)
- [CW-Spaß](#)

E

- [Elecrafft KX1](#)

H

- [HSC-High Speed Club](#)
- [HST - High Speed Telegraphy](#)

K

- [KeyChainQRP](#)

L

- [Links](#)

M

- [Mein erstes CW QSO](#)
- [Morse \(CW\) - Software](#)
- [Morsen/CW-Betriebstechnik Beispiele](#)

O

- [OE-CW-G - Die österreichische CW Group](#)

P

- [Pixie 2](#)

Q

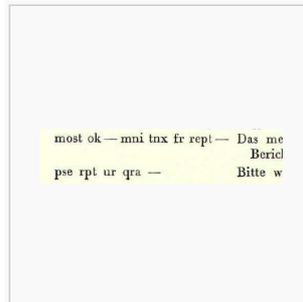
- [Q-Gruppen](#)
- [QCX](#)

Medien in der Kategorie „Morsen“

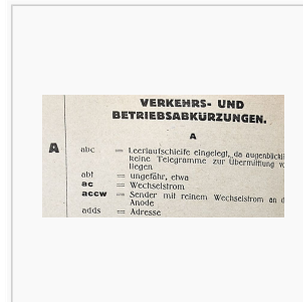
Folgende 6 Dateien sind in dieser Kategorie, von 6 insgesamt.



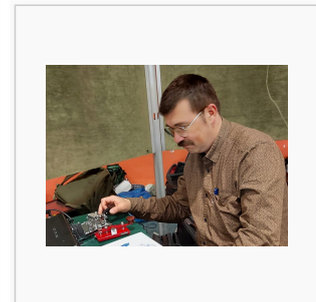
[AbkuerzungenDASD.jpg](#) 395 × 223; 15 KB



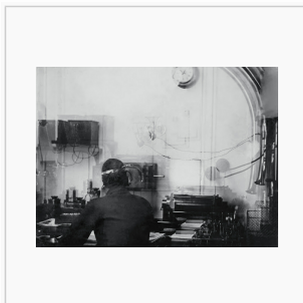
[DASDKWTechnikAbk2.jpg](#) 429 × 97; 7 KB



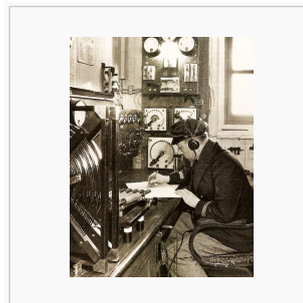
[FuchsFaschingAbk.jpg](#) 800 × 404; 78 KB



[OE3IAK SpeedX.jpg](#) 800 × 599; 109 KB



[Titanic Marconi
Wireless Radio Room.
jpg](#) 1.280 × 956; 438
KB



[TSF paquebot Asie
\(Compagnie des
Chargeurs Réunis\)
1919.jpg](#) 950 × 1.248;
1.021 KB