

# Vademecum für Kurzwellenhörer – ein Reprint auf CD

Wolf Harranth, vielen noch bekannt durch seine Sendung „Intermedia“ bei Radio Österreich International und heute engagiert bei der „QSL-Collection“, dem Internationalen Kuratorium zur Dokumentation und Erforschung der Funkgeschichte, hatte zu Beginn der 70er Jahre die Idee, alle nur denkbaren Aspekte des Fernempfangs in einem einzigen Werk zusammenzufassen. Erste Kapitel des „Vademecums für Kurzwellenhörer“ erschienen im Jahre 1973 als Beilage in „weltweit hören“, der gemeinsamen Zeitschrift der ADDX und der AGDX.

In den Folgejahren wurde die Palette der im „Vademecum“ behandelten Themenbereiche ständig ausgebaut und das stolze, 412 Seiten umfassende Endprodukt konnte 1981 in gebundener Form der interessierten Öffentlichkeit vorgestellt werden. Es gehörte schon bald zur Standardlektüre jedes Fernempfangs-Begeisterten, behandelte es doch im Detail und fachlich einmalig aufbereitete Themen wie:

- ⇒ Rundfunktechnik: Vom Sender zur Antenne und von der Antenne zum Lautsprecher;
- ⇒ Einführung in die Grundlagen der Kommunikation, Information, Macht und Ohnmacht der Medien, Objektivität und Propaganda;
- ⇒ Tipps zu Empfangsbewertungen nach verschiedenen Codes (SIMPFEMO, SINPO, SIO, RST(M), C&W-Faksimile und VAFI(O)-Schlüssel);
- ⇒ Einführung in das UKW- und TV-DXing mit Auflistung der verschiedenen Fernsehnormen und Standards weltweit;
- ⇒ Amateurfunk, Rufzeichenlisten und QTH-Kenner;
- ⇒ Flugfunk, Flugnavigation, Funkfeuer, das NOTAM-System, ICAO Location Indicators, NDBs – ungerichtete Funkfeuer, Routenfrequenzen und das gängige Spezialvokabular für den Flugfunkverkehr;
- ⇒ Seefunk in Telegrafie und als Sprechfunk, Verkehrsabwicklung, Dringlichkeits-, Sicherheits- und Notrufmeldungen, Liste und Atlas der Küstenfunkstellen;
- ⇒ Eine ausführliche Beschreibung und Erklärung aller Zeitzeichenstationen weltweit;
- ⇒ Funkfern schreiben, Modulationsarten, STOR-System, HELL-System, Betriebstechnik und Empfangspraxis, arabische und kyrillische Fernschreibkunde;
- ⇒ Wetterfunk, synoptische Wetterschlüssel für Stationen auf See, Flughafen-Wettervorhersagen, Volmet;
- ⇒ Antennen, Horizontalantennen, Vertikalantennen, gerichtete und ungerichtete Antennensysteme, Resonanzverlängerungen und Leistungsverbesserung, Speiseleitungen, Konstruktionshinweise;
- ⇒ Radiolandlisten (EDXC, ARRL), Rufzeichenreihen, CIRAF-Zonen, ITU-Regionen, ITU-Landeskenner;
- ⇒ Ionosphäre und Wellenausbreitung auf Kurzwelle und auf den Tropenbändern, Grey-Line-Reception und Prognoseermittlung;
- ⇒ Codes und Kurzzeichen im Funk: Q-Code, Z-Code, Telegrafie, Telex, Gentex, Amateurfunk und Rundfunk-Fernempfang, Morsezeichen;
- ⇒ Muster-Empfangsberichte und Textbausteine in den Sprachen Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Schwedisch, Russisch und Indonesisch, sowie Begleittexte in Italienisch, Finnisch, Niederländisch, Dänisch, Swahili, Malayisch, Arabisch, Japanisch, Hebräisch, Sinhala, Chinesisch, Griechisch, Nepali, Urdu, Persisch und Hindi;



Dieses einzigartige und im Handel schon seit Jahren nicht mehr erhältliche Werk wurde mit seiner letzten Auflage von 1981 jetzt komplett digitalisiert und steht in elektronischer Form auf CD zur Verfügung. Der Preis beträgt incl. Versand 20 Euro, von denen von uns je 3,50 Euro als Spende an die QSL-Collection weitergeleitet werden.

**Preis: nur 20 Euro** (incl. Versand)

**Bestellungen:** Bestellungen bitte durch Einsenden des Betrages in bar oder als Verrechnungsscheck an:

ADDX, Scharsbergweg 14, 41189 Mönchengladbach.