

VNWA Workshop Notes (deutsch)

You can find the English version here: [VNWA workshop notes \(english\)](#)

Band 1

In diesem PDF "VNWA Workshop Notes" zeige ich euch beispielhaft, was alles mit dem VNWA möglich ist. Die erste Version ist nach der Hamradio 2017 entstanden, um den Teilnehmern des VNWA-Workshops mehr Hinweise zum Nachlesen zu geben. Die ersten Kapitel bieten eine erste Hilfestellung und theoretische Hintergründe für VNWA-Neulinge die eine kleine Einführung in die Arbeit mit dem VNWA von DG8SAQ benötigen. Hier werden Themen des Workshops wieder aufgegriffen. Die nachfolgenden Kapitel in der zweiten Hälfte des Dokuments sind an die Fortgeschrittenen VNWA-Nutzer gerichtet und sollen zeigen, was sonst noch alles mit dem VNWA möglich ist.

Band 1 - Version 25:

[workshop_notes_volume_1_deutsch.pdf](#)

Band 2

Im zweiten Band der "VNWA Workshop Notes" setze ich die Reihe fort.

Band 2 - Version 06:

[workshop_notes_volume_2_deutsch.pdf](#)

Querverweise:

[Frequenzmessung mit dem VNWA - Allan Deviation](#)

[L/C-Gütemessung mit der Sperrkreis-Methode](#)

[Filter - Quarzfilter und LC-Filter](#)

From:

<https://www.bartelsos.de/> - **DK7JB - Amateurfunk & Elektronik**

Permanent link:

<https://www.bartelsos.de/messtechnik/vnwa/workshop-notes>

Last update: **2020/12/31 07:39**

