

LIMA-WORKSHOP.

Er du en af de ca 100 radioamatører, der i de seneste år har bygget et eksemplar af den efterhånden legendariske LIMA SDR-transceiver, som

har haft problemer,
ikke har haft problemer, men bare nysgerrig
vil forbedre LIMA'en,
vil udbygge LIMA'en,
trænger til et spark for at komme videre,
overvejer at bygge en. (print kan købes endnu).

SÅ ER DET HER, DET SKER:

**EDR Horsensafdelingen,
Parallelvej 6, Gedved, 8700
Horsens.

Lørdag d. 26. maj 2018, kl
09.30**

PROGRAM:

09.30: Kaffe og velkomst.

Præsentation/genopfriskning af LIMA-projektet.

Spørgsmål og evt. arbejde med eget projekt. Hjælp til fejlsøgning og gennemgang af dit LIMA-projekt.

12.00: Frokost

13.00: Diskussion og erfaringsdeling.

Præsentation af forbedringer til LIMA'en, såsom filtre, PA-trin oa.

15.00: Kaffe.

Oplæg og info ved OZ5AGK om lyd kort- og softwareopsætning, herunder PowerSDR .

Orientering om velegnede lyd kort.

16.30: Afslutning.

PRAKTISK INFO:

PRIS: 75.- pr. deltager.

Der serveres kaffe og rundstykke ved ankomst samt en let frokost (smørrebrød) ved middagstid incl. en øl eller vand.

Eftermiddagskaffe.

Prisen for mad og kaffe dækkes af deltagerbetalingen.

På hjemmesiden www.oz6hr.dk kan I finde mere info om workshoppen, tilmelding og betaling på oz5agk@gmail.com .

vy 73 de OZ2SF, OZ5WT, OZ5AGK.

Members of team **OZ6HR**.



Yderligere informationer om workshoppen, som løbende vil blive opdateret.

Hvis du har fejl på printet, eller har andre tekniske problemer, så informer os venligst i forvejen, så vi kan planlægge derefter. Softwareopsætningen gennemgås på dagen, og efterfølgende vil der blive lagt 2 PowerPoint præsentationer ud på OZ6HR's hjemmeside om de tekniske data + en vejledning til softwareopsætningen.

Der vil være almindeligt værktøj til rådighed, men man må gerne medbringe eget udstyr.

Der er mulighed for at tilslutte HF-antenner.

En stationær PC med programmer vil være til rådighed, men medbring helst den PC, som du normalt bruger til LIMA'en.

Team OZ6HR.