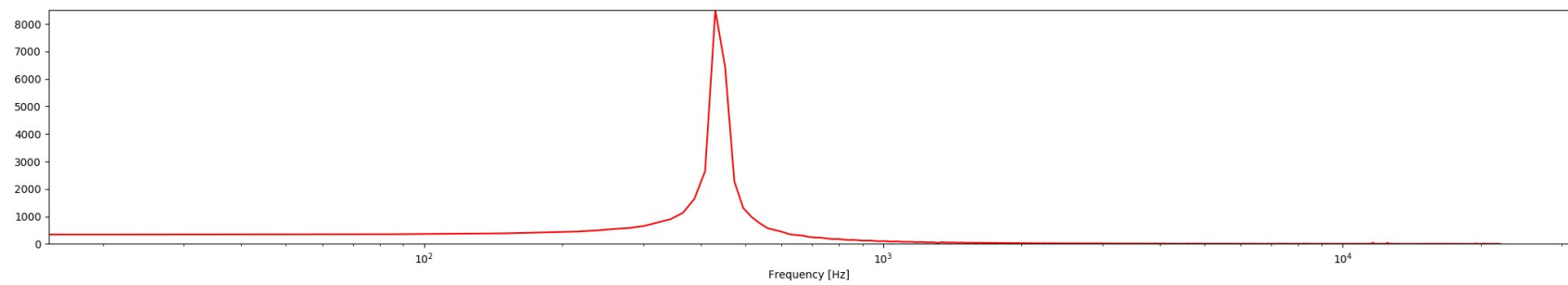
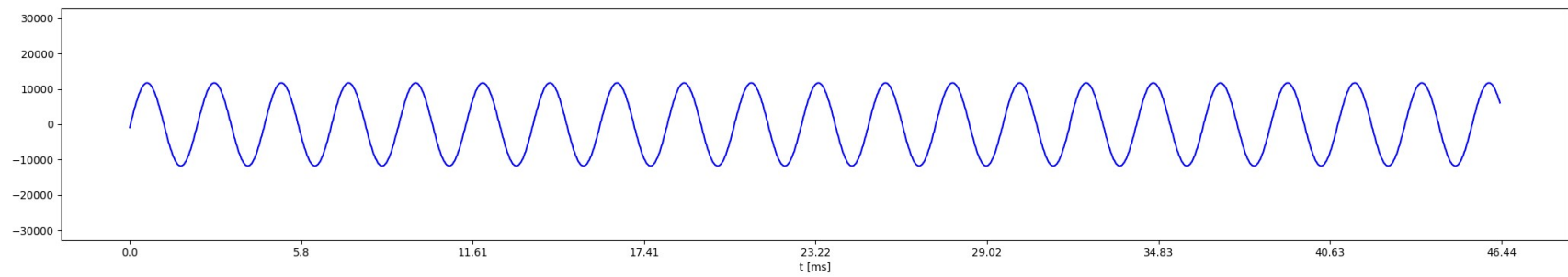


# Heliallika tüübi tuvastamine



# Täidetud ülesanded

- Ühilduvus ESP-IDF, ESP-ADF ja Arduino tarkvara pakettidega
- Tootja poolse draiveri tarkvara parandamine ja täiustamine
- Heli salvestamine mikrofonidest ja kaabliga heli sisendilt
- Esmane signaali ja FFT visualiseerimine arvutil
- Repo suurus 825 MB



*Software can be chaotic, but we make it work*



*Expert*

# Trying Stuff Until it Works

O RLY?

*The Practical Developer*

*@ThePracticalDev*

<https://i.pinimg.com/originals/03/54/ce/0354ce58a7a4308edcc46dd9238e12d7.jpg>

# Mida õppida tehtud komistustest

- Väga palju komponente tähendab väga palju muutumisi koodis.
- Kui asi toimib, siis on mõistlik suuremate raua projektide puhul freezida kõik alammodulid
- Kui see töötab sinu masinal, siis seal on mõni link teisele kaustale või olulised asjad asuvad .gitignore failis ja ei jõua seega giti

# Järgmise kahe nädala plaan

- Siluri ja silumise toimima saamine (JTAG, Openocd)
- Heli salvestamise vigade silumine
- Esmaste markerite leidmine helist
- Heli töötlus

Täname kuulamast!