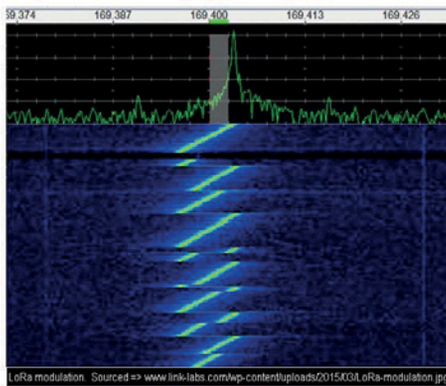




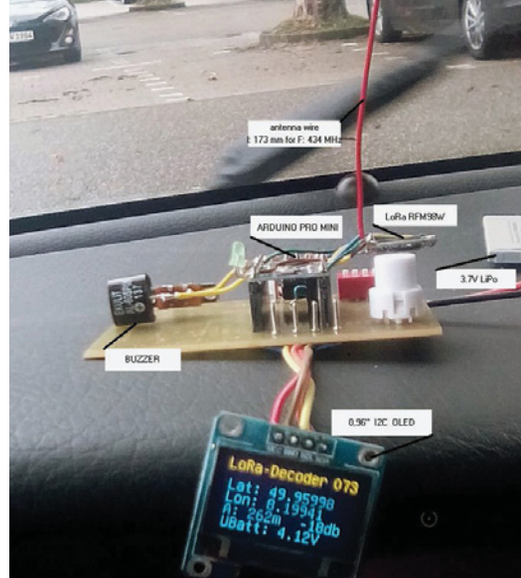
OE5DXL als I-Gate. Zur Darstellung kann auch ein Smartphone via Bluetooth und der App W2APRS verwendet werden.

OM Karl, OE1KEB hat schon 20 km im freien Feld und 5 km im verbauten Stadtgebiet überbrücken können und auch erfolgreiche Versuche aus dem Auto durchgeführt. Richtig cool sieht auch das kleine OLED-Display aus, das



die GPS-Koordinaten, die Entfernung zur Gegenstelle und die Empfangsfeldstärke anzeigen kann.

Es handelt sich um ein tolles Beispiel, wie Funkamateure mit neuesten Technologien Versuche anstellen und damit an der Innovationsfront mitspielen. Wer Lust hat, sendet eine Mail an Karl oe1keb@oevsv.at oder besucht folgende Websites:



Bilder: www.kh-gps.de

<http://www.semtech.com/wireless-rf/lora.html>

<http://www.kh-gps.de/lora.htm>

http://wiki.dragino.com/index.php?title=Lora_Shield



Jugendcamp YOTA 2017 in UK – Teilnehmer gesucht!

Nach dem legendären „Youngsters on the Air“-YOTA Camp 2016 in Wagrain, Österreich findet auch dieses Jahr wieder ein von der IARU-R1 gesponsertes Jugendcamp für Teilnehmer unter 25 Jahren statt. Diesmal wird es von 5. August bis 12. August im Gilwell Park, nördlich von London in England abgehalten.

Obwohl wir in Wagrain die Latte mit Workshops, Ausflügen und einer top-ausgestatteten Funkstation hochgelegt haben, wird sich das junge Organisationsteam aus England ins Zeug legen um den Spaßfaktor für alle jungen Funkamateure aus ganz Europa und Afrika noch zu übertreffen.

Der ÖVSV hat drei Plätze zu vergeben und wer Spaß am Funken hat und gerne daran teilnehmen möchte, soll sich rasch bei mir melden.

Es ist lediglich ein Unkostenbeitrag von 50€ und die Anreise zu bezahlen. Die Abholung vom Flughafen oder Bahnhof ist durch Funkamateure organisiert. Die Unterkunft, Verpflegung und Veranstaltung selbst wird von der IARU-R1, der RSGB und Sponsoren finanziert. Folgende Programmpunkte sind geplant:

- Intercultural evening
- Visit to the historic Bletchley Park (home to the National Radio Centre and the codebreakers who managed to crack the Enigma code)
- A day in London to explore its Science Museum, famous landmarks, and maybe do some souvenir shopping
- Building your own radio kits
- UK Foundation Licence Practical Assessments and Exam
- Build your own radio receiver
- Take part in the EU HF Contest
- Operate the GB17YOTA station
- Rifle shooting, kayaking, raft building, archery, zip wire, leap of faith
- Antenna Building & SOTA Activation

Wenn ihr unter 25 seid und im Sommer noch nichts vorhabt, dann mel-

det euch an! Ihr könntet sonst die beste Woche eures Lebens versäumen! (Ehrlich – wer schon bei YOTA dabei war, weiß wovon ich spreche! Schaut euch die Bilder und Videos auf Vimeo an.)

Wer schon mehr Windungen auf der Spule hat, der kann YOTA unterstützen: <http://www.rsgbshop.org/acatalog/YOTA-2017.html>

Weiterführende Info zu YOTA2017 unter:

<http://www.ham-yota.com/category/yota-uk-2017/>

<http://rsgb.org/main/about-us/yota-2017/>

<http://www.ham-yota.com/austria/>

vy 73 de Flo, OE3FTA



Bilder: YOTA 2016 Wagrain



OE3VU Monty