

Immer „on Tour“ - 70 Jahre Bodenseetreffen, 50 Jahre AMSAT und vieles mehr!

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 21. Juni 2019, 11:40

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

44. HAM RADIO type unknown

Amateurfunk „on Tour“ – in vielerlei Hinsicht sind Funkamateure stets „on Tour“. Sei es, dass sie seit 44 Jahren in die Bodenseeregion kommen, auf 70 Jahre Bodenseetreffen zurückblicken oder die AMSAT-DL, die bereits seit 50 Jahren sogar im Weltall „on Tour“ ist – das Motto der diesjährigen HAM RADIO ist an vielen Orten in den Messehallen Friedrichshafen präsent. „Das Messemotto passt gut zum Amateurfunk“, weiß zunächst auch der Bürgermeister der Stadt Friedrichshafen Andreas Köster, zu verstehen, „viele verbinden ihr Hobby mit einem Sommer-Besuch in der Bodensee- und Alpenregion.“

Er sieht die Messe als Plattform, welche die Funkamateure bereits seit Jahrzehnten besuchen. Auf Einladung des DARC-Vorstands kamen Schüler des Liborius-Gymnasiums Dessau nach Friedrichshafen. Sie sprachen im vergangenen Jahr mit dem deutschen Astronauten Alexander Gerst, KF5ONO, auf der ISS über einen ARISS-Kontakt. Sie überreichten dem Vorstand ein Dankespräsen und begrüßten die Messebesucher in diversen Sprachen. Vorstandsmitglied Christian Entsfellner, DL3MBG, bedankte sich seinerseits bei der Messe Friedrichshafen, dass die HAM RADIO wieder zeitlich an ihren angestammten Platz Ende Juni zurückkehrt. Im Jahr 2020 wird die 45. HAM RADIO nämlich wieder am letzten Juni-Wochenende stattfinden. Weiterhin lobte er die Jugendarbeit am Gymnasium in Dessau. Viele Amateurfunkgenehmigungen seien aus dieser Arbeit bereits hervorgegangen. Weiterhin rief OM Entsfellner auch 70 Jahre Amateurfunkgesetz in Erinnerung, das seinerzeit noch vor dem Inkrafttreten des Grundgesetzes – unserer Verfassung – Gesetzeskraft erlangte. „Gehen wir also nun ‚on tour‘“, so DL3MBG, „genießen Sie Ihren Aufenthalt hier in Friedrichshafen!“ Christian Entsfellner erklärte damit die 44. HAM RADIO für eröffnet.

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...re-amsat-und-vieles-mehr/>