

Linkliste zum Beitrag in FA 7/18, S. 616 ff. „43. Ham Radio 2018: auch Jugendamateurfunk im Blick“

Ergänzend zum 2018er-Ham-Radio-Bericht haben wir hier anklickbare Links mit weiterführenden Informationen zusammengestellt.

Die Links wurden alle geprüft (Stand: 20.6.2018), jedoch kann für die spätere Richtigkeit der Links keine Verantwortung übernommen werden.

Redaktion FUNKAMATEUR

Ham-Radio-Website

der Messe Friedrichshafen
www.hamradio-friedrichshafen.de

Das komplette Ausstellerverzeichnis der Ham Radio ist unter

<http://www.hamradio-friedrichshafen.de/ham-de/ausstellerverzeichnis/index.php?navid=157160157160>

nach Anfangsbuchstaben geordnet einsehbar.

Besucherprospekt

www.darc.de/fileadmin/filemounts/gsoeffentlichkeitsarbeit/Veranstaltungen/HAM_RADIO/18_HAM_Besucherprospekt.pdf

Maker Faire Bodensee, Website

www.makerfairebodensee.com

Das komplette Ausstellerverzeichnis der Maker Faire Bodensee ist unter

<https://makerfairebodensee.com/aussteller-2018>

nach Anfangsbuchstaben geordnet einsehbar.

Hörbeiträge von der Eröffnungsveranstaltung

http://dokufunk.org/amateur_radio/contributions/index.php?CID=20206

Hörbeiträge sowie vertonte PPT-Dateien einiger ausgewählter Vorträge

http://dokufunk.org/amateur_radio/contributions/?CID=9458

FUNKAMATEUR-News

von der Ham Radio 2018

- www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/HamRadio18-1.html
- www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/HamRadio18-2.html
- www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/HamRadio18-3.html
- www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/HamRadio18-4.html
- www.funkamateurl.de/nachrichtendetails/items/HamRadio18-5.html

Weitere Websites

- Dan Maguire, AC6LA
www.ac6la.com
- DAPNET
<https://hampager.de>
- Dr. Thomas Baier, DG8SAQ
www.dg8saq.darc.de
- Michael Knitter, DG5MK
www.dg5mk.de/pages/downloads.php
- Es'HailSat, Satellitenbetreiber
www.eshailsat.qa/en/satellites/index/#tab-16
- IARU Monitoring System (Bandwacht)
<http://www.iarums-r1.org>
- WattWächter Afu
<http://emf3.bundesnetzagentur.de/wattwaechter.html>