



Brève du 22-05-2023 semaine 21

Vos idées , vos remarques radioamateurs.arml@gmail.com

Actualités :

Résultats du Championnat de France HF de téléphonie des 25-26/02/2023 : https://concours.r-e-f.org/resultats/2023/2023_cdfssb.pdf

Tous les résultats des autres concours sur <https://concours.r-e-f.org>

Résultats des votes et nouveau CA du R-E-F : <https://www.r-e-f.org/>

La vie du Radio Club :

HF : Tous les jours à 9 h locales, les om's se retrouvent sur 3.749 MHz.

QSL : [cliquez pour consulter la liste](#)

Disponibilité tous les mercredis soir au RC, mais n'hésitez pas à prendre contact avec l'[ARML](#)

Collège Cathelineau : Le lâcher du ballon (Planète science-CNES) aura lieu le 26 mai 2023 vers 13h30, sous réserve de météo favorable. Des ateliers de présentation du radioamateurisme par l'ARML sont prévus le matin. Ces ateliers seront animés par GillesF6FGH et Pierre F4HUX.

Activations : Bruno F4ILK propose d'activer Les Basses Vallées Angevines FFF-0161 avec l'indicatif du Radio-Club F5KLP/P lors de la 11ème " GREEN PARTY" activation Flora Fauna dans le monde.

Plus d'infos à suivre pour l'organisation de cette activation qui durera 24 H.

Manifestations : Emmanuel F4AWZ est venu proposer à l'ARML une participation à deux journées de collaboration avec le [Fablab de Chemillé](#). Dates prévues : Mardi 1^{er} août et samedi 5 août.

Les radiofréquences au service de la communication dans la « philosophie des Fablab » : principe de Partage, du Fait-maison, du bas-coût, faible consommation énergétique, voir indépendance énergétique. L'ARML a donné son accord pour sa participation. Modalités à suivre. N'hésitez pas à nous rejoindre.

Mercredi 10/17 mai au R.C

CW : Beaucoup d'absents , mais tous avec de bonnes raisons..... Hi Hi Hi.

Les om présents se sont intéressés au déroulement d'un QSO en CW

Samedi sur F1ZSM

Jean-Louis F5SQS a bien lancé appel à 9h30 sur le relais F1ZSM, mais les élèves étaient absents , Le groupe reprendra l'entraînement cette semaine.

Bonne semaine à tous

Pierre

F4HUX