



MONACO RADIO

Par F50ZK



MONACO RADIO, Indicatif : 3AC



Suite à un voyage sur Monaco, j'ai profité de mon déplacement pour rencontrer la station « mythique » de MONACO-RADIO (l'une des dernières en Europe à avoir repris, en partie, l'activité de Saint-Lys-Radio)

La station Radio Maritime de Monaco Telecom a été créée en 1967. Sa vocation ? Assurer le lien entre les marins en mer et la terre. Depuis 40 ans la voix des mers assure des services aussi vastes que l'assistance médicale, la mise en relation de particuliers ou de professionnels avec la terre ferme via les liaisons radiophoniques et surtout la diffusion quotidienne de bulletins météo pour les zones Méditerranée mais aussi les zones Antilles, Atlantiques, Mer Noire et Mer Egée.



Située en bord de mer, à l'extrême pointe du « roché » cette dernière à pour objectif de diffuser chaque jour, la météo marine, et dispose également d'une veille sur certaines fréquences HF et VHF.

Cette activité est à part entière prise par une société privée Monégasque et se nomme **NAYA**.



Voici ci-dessous le détail plus approfondi de leur activité :

NAYA est une société monégasque créée en 2007 dont les activités sont principalement tournées vers la télécommunication et les services mobiles radio et satellites dans les domaines terrestres, aéronautiques et maritimes.



Un petit historique :

L'année dernière, Monaco Telecom, alors propriétaire du centre de Monaco Radio, annonçait la fermeture de son service de communication maritime en décembre 2007.

NAYA, société monégasque dont les activités sont principalement tournées vers la télécommunication et les services mobiles radio et satellites dans les domaines terrestres et Maritimes, a repris à sa charge les activités de Monaco Radio au 1er janvier 2008.

• Le Gouvernement Monégasque souhaitant faire perdurer le rayonnement de la Principauté de MONACO sur le monde maritime, a confié à la société NAYA le soin de poursuivre la diffusion des informations et bulletins météorologiques par radio HF et VHF.

Le service, composé dans sa grande majorité « d'anciens de Monaco Radio » et apprécié de tous les marins, propose donc des diffusions météorologiques sur les mêmes canaux radio qu'auparavant, aux mêmes horaires.

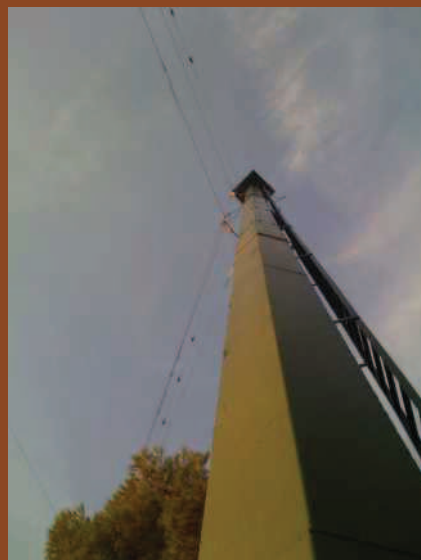
Cependant, sensible aux attentes et souhaits exprimés par les navigateurs au travers de nombreux supports, NAYA étudie dès à présent des solutions afin de faire évoluer ce service.

La station radio maritime mondialement connue des gens de la mer sous le nom de MONACO RADIO, créée par Ordonnance Souveraine de SAS le Prince Rainier III en 1967, poursuit donc sa mission d'accompagnement des marins.

• Le monde des communications mobiles étant en perpétuelle évolution, NAYA met à disposition des navigateurs, son expérience dans les services et systèmes satellites INMARSAT, IRIDIUM, THURAYA, TV, etc. En leur faisant bénéficier des dernières évolutions technologiques du marché, ainsi que des meilleures offres tarifaires.

NAYA devient un interlocuteur privilégié pour les marins et globe-trotters en proposant des services aussi divers que la vente, l'installation, le contrôle ainsi que les souscriptions d'abonnements aux systèmes satellites correspondants.

Retrouvez toutes les informations concernant les diffusions des bulletins météo et les services satellites de NAYA sur : <http://www.naya.mc> ou par tél au +377 97 70 83 62.



La Sté NAYA propose au travers de son service radio maritime MONACO RADIO :

- la diffusion d'informations et bulletins météorologiques,
- le contrôle et la validation de stations et installations radioélectriques,
- la vente d'équipements HF et VHF , terrestres, aéronautique, marines,
- l'installation de systèmes de communication radio,
- l'étude et la réalisation de projets spécifiques.



Le site de MONACO-RADIO et ses antennes situées à la pointe du rocher

FREQUENCES MONACO RADIO BLU (3AC)

Canal	Fréq.3AC	Fréq.navire
403	4363	4071
804	8728	8204
830	8806	8282
1224	13146	12299
1226	13152	12305
(1238)	(13188)	(12341)
1607	17260	16378
1628	17323	16441
2225	22768	22072

Fréquences veillées en permanence de 5h à 21h GMT heure d'été et de 6h à 22h GMT heure d'hiver.

Vous trouverez un complément d'information sur les fréquences marine utilisées à ce jour sur ce lien

http://fr.wikipedia.org/wiki/Bandes_marines

Voici l'opérateur qui « enregistre » les bulletins météo chaque jour



Voici les transceivers HF et VHF en veille permanente, en cas de secours

Enfin, si vous avez la chance de passer sur Monaco, n'hésitez pas à leurs rendre visite, les opérateurs se feront une joie, de vous recevoir, et de vous faire visiter la station.

73 de 3A/F5OZK Fred

