

Crédits :

Ce document est la reproduction d'un article écrit par Monsieur Jean-Claude Beiret Montagné :

<http://www.radiofil.com/jean-claude-b-montagne,a8.html>

Cet article fut publié en 1999 dans le bulletin n°97 de l'**AEA** (Association des **A**mis du musée de l'**E**lectro**A**coutique, les radiophiles français)

Cette association fondée en 1974, a fusionné en 2004 avec l'associations Rétro-phonia fondée en 1994 et est devenue l'association Radiofil :

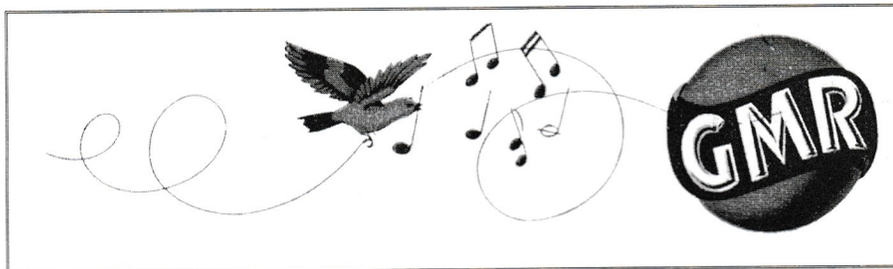
<http://www.radiofil.com/qui-sommes-nous/le-club-tsf,fr.html>

Un grand merci à Monsieur Jean-Claude Beiret Montagné pour son aimable autorisation de reproduction de l'article dans le cadre de l'archivage d'information sur le site www.doctsf.com

(Ce document ne peut être reproduit dans sa totalité ou partiellement sans l'autorisation de l'auteur original : Monsieur Jean-Claude Beiret Montagné)

UN CONSTRUCTEUR

Les établissements GMR.



Summary: G.M.R. was one of the oldest French radio manufacturers since 1919. Set up by Mr. Montastier as a workshop for wireless components manufacture, the firm became a company in 1922 with MM. Georg and Rouge, with the acronym G.M.R. composed of the first letters of the partner's names. After the 2nd WW., the G.M.R. merged with another firm of the same size : A.M.E. and, eventually, was closed in 1956. Owing to Mr. Arthur Birraux, who was the technical & commercial manager of G.M.R. we can write about this manufacturer.

Nous devons à l'amabilité de l'un de nos collègues, membre de notre association : M. Arthur BIRRAUX, qui en fut Directeur technique et commercial de pouvoir disposer de quelques documents relatifs aux fabrications de cette entreprise.

1919.—M. MONTASTIER installe à Montrouge un petit atelier de mécanique générale qu'il spécialise rapidement dans la fabrication des pièces détachées de T. S. F.: bobines Corona, condensateurs variables, ondemètres, hétérodynes....

1922. — La maison grandit. M. MONTASTIER s'associe avec M. GEORG, puis avec M. ROUGE. La raison sociale de la jeune maison est maintenant définie. Les trois initiales des noms des associés en donnent les éléments: G. M. R. En 1922, les bureaux étaient situés 51, rue du Cardinal Lemoine à Paris.

Dès **1922**, G. M. R. a, par ailleurs, entrepris la fabrication du poste complet. Une dizaine de modèles sont créés entre 1922 et 1924. A partir de 1924, G. M. R. porte progressivement son effort sur la construction complète des postes.

En 1923, G.M.R. annonce l'ouverture de ses magasins 8, Bd de Vaugirard à Paris 15°, près de la gare Montparnasse.

Rappelons notamment que G. M. R. présente en 1925 un poste alimenté directement sur le secteur: le R. C. 4 alternatif.

1925. — Installés boulevard de Vaugirard, à Paris, la jeune société progresse rapidement. Brutalement, le 16 mars 1925, un incendie détruit en une heure ateliers et bureaux.

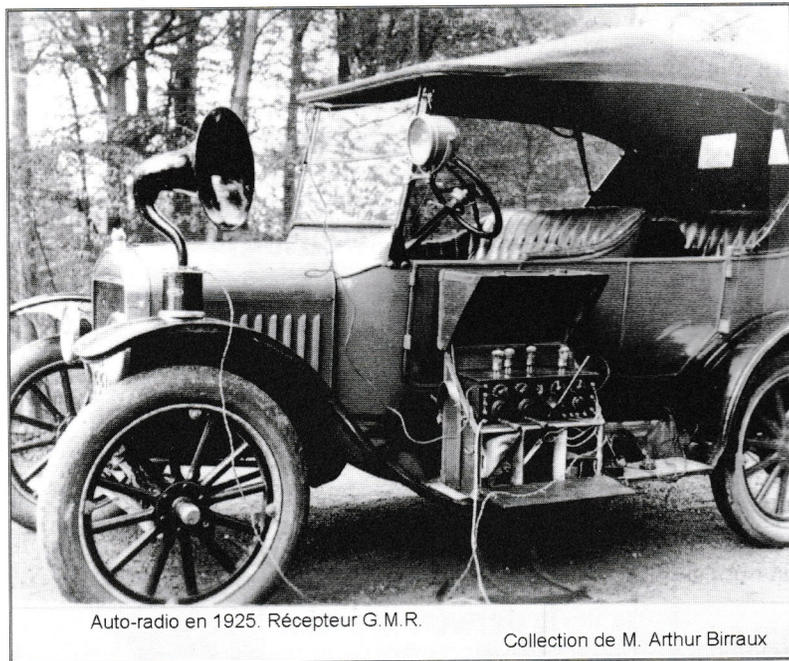
Désastre!... D'aucuns, devant un anéantissement aussi total, auraient abandonné la lutte. Cependant, G. M. R., jeune maison vivace, opère un vigoureux effort de redressement.

Quelques dures semaines de travail, un admirable dévouement du personnel: machines neuves et bancs de montage sont installés dans un hangar, —atelier provisoire—et la fabrication, de nouveau, s'organise.

En septembre 1925, MM. MONTASTIER et ROUGE—M. GEORG s'est entre temps retiré— ouvrent leur actuelle (en 1925) usine de Montrouge.

G. M. R. va prendre maintenant un nouvel élan qui s'accroîtra sans cesse.

De 1925 à 1935, plus de 70 modèles d'appareils sont présentés à la clientèle. Certains ont fait date. Tous, par la solidité de leur fabrication, et l'originalité de leur conception, ont assuré à la marque une consécration définitive qui s'accroîtra sans cesse. Dans le même temps et par étapes successives, l'usine grandit encore. Elle comprenait en 1935 2.500 m² de surface utilisée et occupait 250 ouvrières et ouvriers. La progressivité constante de cet accroissement a permis à G. M. R. de franchir des étapes en toute sécurité. Tenant



Auto-radio en 1925. Récepteur G.M.R.

Collection de M. Arthur Birraux

A cette époque, G. M. R. commence à se signaler à l'attention des spécialistes et des initiés en présentant les premiers condensateurs démultipliés.

Ceux-ci connaîtront pendant plusieurs années un gros succès.

UN CONSTRUCTEUR

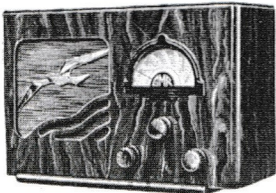
compte des résultats de l'expérience, améliorant constamment ses méthodes de contrôle, G. M. R. a toujours maintenu à sa fabrication les qualités de solidité, de bien fini, de perfection qui sont à l'origine de sa réputation et qui ont fait son succès.

Après la seconde guerre mondiale, la société G.M.R. a été reprise par A.M.E.. Malheureusement, des divergences entre les associés ont abouti à la fermeture de l'entreprise G.M.R. en juin 1956.

D'après les documents GMR.

J.-C. Montagné

ECHO 524



SUPERHÉTÉRODYNE 4 lampes dont 1 valve fonctionnant sur courant alternatif 50 périodes, 110, 130 et 220 volts. Sélectivité assurée, jolie présentation noyer.

Dimensions : 39 x 25 x 16 cm.

PRIX IMPOSÉ :

995. »

GRAND PRIX CONCOURS DE T. S. F. 1922 - 1923



R.H.B.7

POUR TOUTES LONGUEURS D'ONDES

Ce poste, d'un maniement très simple, permet de recevoir les émissions radiophoniques européennes en haut-parleur dans un rayon de plus de 1 000 kilomètres, grâce à ses deux variomètres interchangeables suivant la longueur d'onde désirée. La réception des concerts américains est assurée de façon constante.

La Notice T.M. est envoyée franco sur demande aux

ÉTABLISSEMENTS



GEORG ROUGE

MONTASTIER

8, BOULEVARD DE VAUGIRARD - PARIS

LE CATALOGUE COMPLET ILLUSTRÉ CONTENANT UN GUIDE PRATIQUE DE L'AMATEUR EST ADRESSÉ CONTRE 1 FR. 25

R.C. Seine 45.594

La TSF moderne, 12/1923

