

TECHNICIENS. AMATEURS

Documentez-vous

I. — Editions de la « Librairie de la Radio ».

	Frais de port et d'emball.		
	Prix	France et Col.	Etran.
Pratique et Théorie de la T. S. F. (P. Berché).....	100. »	2. »	13. »
Apprenez à vous servir de la règle à calcul (P. Berché).....	10. »	2. »	4. »
Le dépannage méthodique des récepteurs modernes (R. Cahen).....	15. »	2.75	4. »
Comment aligner un récepteur moderne (R. Cahen).....	10. »	2.50	4. »
Les situations de la T. S. F.....	3. »	2. »	3.50
L'indicateur du Sans-Filiste (R. Dominié).....	6. »	2.75	4. »
La Réception des Ondes Courtes (E. Cliequet).....	20. »	2.75	4.50
Le trafic d'amateur sur Ondes Courtes (E. Cliequet).....	20. »	2.50	4. »
Notions de mathématiques et de physique indispensables pour comprendre la T. S. F. (L. Boé).....	15. »	2.50	4. »
Navigation radiopositionnétique et radioguidage (A. Mésal) (en préparation).....			
La construction des petits transformateurs (M. Douriau) (en préparation).....			
Les installations sonores (L. Boé) (en préparation).....			
Tubes cathodiques et oscilloscopes (R. Cahen) (en préparation).....			
La télévision pratique (R. Cahen) (en préparation).....			

II. — Ouvrages recommandés par la « Librairie de la Radio ».

La T. S. F. à la portée de tous (H. Denis) Tome I.....	15. »	2.75	4.50
— — — — — Tome II.....	15. »	3.25	5. »
— — — — — Les deux Tomes.....	30. »	5. »	7. »
Ce qu'il faut savoir en électricité (P. Thirion) :			
(Tome I. — Lois générales).....	20. »	3.25	5. »
(Tome II. — Magnétisme, induction, machines).....	18. »	3.25	5. »
(Tome III. — Courants alternatifs monophasés).....	18. »	2.75	4.50
(Tome IV. — Courants alternatifs polyphasés) (en préparation).....			
(Tomes I-III réunis).....	56. »	5. »	8. »
Règle à calcul électro-Henri 25 cm (modèle de bureau).....	180. »	5. »	10. »
Règle à calcul électro-Henri 15 cm (modèle de poche).....	175. »	5. »	10. »
Calcul Radio-électrique (J. N. Lombas) — Règle à calcul.....	65. »	2.75	4.50
Manuel de service (A. Fiancé-Py et J. Galy) :			
1° Traité d'alignement pratique des récepteurs.....	30. »	2.75	4. »
2° Métrodyne modifiée universelle « Eco » Type A.W.2.....	33. »	3.25	5. »
3° Adaptation des bobinages.....	25. »	2.50	4. »
4° L'antenne antiparasite « Doublet ».....	16. »	2.50	4. »
5° Contrôle et vérification des lampes-Lampemètre.....	30. »	3.25	5. »
6° Mesures pratiques des tensions alternatives.....	33. »	3.25	5. »

La Librairie de la Radio se charge de procurer à ses clients tout ouvrage radiotechnique édité en France ou à l'étranger se trouvant pas dans la liste ci-dessus.

IL N'EST PAS FAIT D'ENVOI CONTRE REMBOURSEMENT

La Librairie de la Radio est Agent de vente agréé du service Géographique de l'Armée.



LIBRAIRIE DE LA RADIO
 101, Rue Réaumur - - Paris 2^e
 Tél. : OPÉra 89-82 - - C. Ch. Post. : Paris 2028-89

ECOLE CENTRALE DE T.S.F.

12, RUE DE LA LUNE, PARIS, 2^e

L'Ecole Centrale de T. S. F.

Pépinière des Techniciens Français organise des cours de

TÉLÉVISION

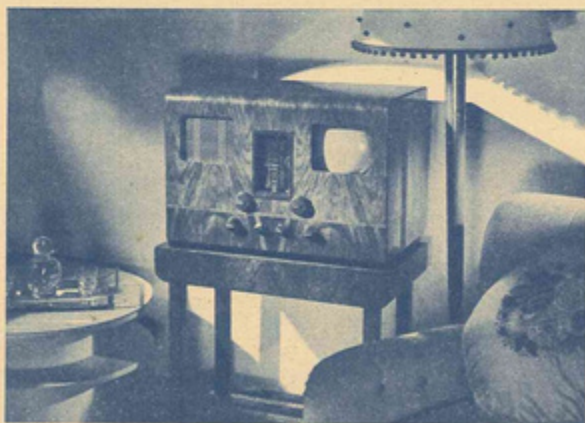
par correspondance indépendamment des autres préparations professionnelles et militaires T. S. F.

Envoi gratuit des guides des carrières de la Radio

LES PREMIERS APPAREILS DE

TÉLÉVISION

SONT PRÉSENTÉS AU PUBLIC PAR



RÉCEPTEURS A HAUTE DÉFINITION
 (Télévision et Radio combinés)

Ils sont garantis par la marque mondiale

— " G. MARCONI " —

Trois modèles de 11.500 francs à 15.500 francs

Catalogues gratuits

et tous renseignements sur demande à :

— " G. MARCONI " —

251 et 253, Faubourg Saint-Martin - - Paris 10^e

Tél. : Botzaris 36.00