

20, rue de la Chaise, Paris. Stand n° 86 bis.

Art et Technique, condensateurs variables type « Midline », cristaux détecteurs « Vésuvite », selfs « Europa », « Radio-Tournevis », supports de lampe fixes et anti-vibratoires, casques « B3 », détecteurs, démultiplificateurs. — 14, rue Crespin, Paris. Stand n° 8

Ateliers de Construction Radio-Électrique de Montrouge, bobinages spéciaux pour superhétérodynes. — 35, rue Marcelin-Berthelot, Montrouge (Seine). Sand n° 5.

Ateliers Radio-Électriques de Montegnée (Clément Dessart et Cie), appareils T.S.F. « Ondovox ». — 162, chaussée Montegnée. Stands n° 66 et 66 bis.

Azodyne Automatique (E. Grey Meyer), appareils de T.S.F. automatiques à réglage unique pour toutes longueurs d'ondes. — 442, avenue de la Couronne, Bruxelles, Stand n° 94.

Batterie Hellekens (Copenhague), (Maison Bonhomme). — 45, rue Dossin, Liège. Stand n° 74.

Société anonyme G. Bellens, toutes les publications, ouvrages ed T.S.F. (abonnements). — 6 et 8, rue de la Régence, Liège. Stand n° 73.

Bischoff et Duchesne, diffuseurs « Celestion », diffuseurs « Calistophonie », lampes de réception « Cossor », schéma de montage du Melody Maker de Cossor, appareil de reproduction électromagnétique des sons par « Pick-Up Constable », amplificateurs « Constable », matériel et pièces détachées de T.S.F. — 17, quai de Maestricht, Liège. Stands n° 60 et 61.

Em. Bletard, condensateurs variables, rhéostats, potentiomètres, commutateurs, inverseurs, supports de lampe, selfs et leurs accessoires, transformateurs basse fréquence, matériel Neutrodyne, matériel d'antenne ordinaire et spécial « Marine », condensateurs fixes à air, condensateurs fixes et résistances fixes, armatures en cuivre, cadrans en ébonite type ordinaire et type démultiplificateur, ébonite en planches, haut-parleurs et diffuseurs « Brown », matériel moyenne fréquence pour changeur de fréquence, etc. — 15, rue Chestret, Liège. Stands n° 82 bis et 83.

Etablissements Marc Bloen et Cie, postes récepteurs, émetteurs, radio « Light », accus « Everight », haut-parleurs « Song », lampes « Sun » et toutes pièces détachées. — 30, rue des Six-Aunes, Bruxelles. Stand n° 90.

C.A.R.A.C., « Strobo », 5, 6, 7 et 8 lampes (fonctionnent sur cadre et antenne), « Strobo automatique » 7 et 8 lampes (fonctionnant sur cadre). — 40, rue de la Fontaine, Paris. Stand n° 26.

M. Carlier, représentant de la « Téléfunken ». — 27, rue André-Dumont, Liège. Stand n° 36.

Cie Générale d'Électricité (Succ. de Bruxelles), Les lampes de T.S.F. « Métal ». Matériel : planches d'ébonite, fil de cuivre, câble d'antenne, câble de descente d'antenne, fil pour cadre, petit matériel de découpage, etc. Matériel « Ericsson » : haut-parleurs, transformateurs, clés, jacks, etc. Matériel « Herbor » : haut-parleurs, transformateurs, outillage, etc. Matériel « Isodio » : cordons d'alimentation, fiches, clés, jacks, rhéostats, variomètres, etc. Matériel « Faure et Subtil » : transformateurs. — 146, rue de Mérode, Bruxelles. Stands n° 92 et 93.

Comptoir d'Accumulateurs Bouillon et Fils (Station officielle « Tudor »), vente, charge et réparation d'accus, démarrage et T.S.F. — 56, rue Dossin, Liège. Stand n° 53.

Comptoir Général des Sciences Appliquées (C.G.S.A.), agent gé-

néral, dépositaire des firmes françaises suivantes : « G.M.R. », postes complets, accessoires ; « Pival », cv., transformateurs, casques, haut-parleurs ; « Mikado », mikado, oméga, bouchons ; « Herblay », rhéostats. — 26, rue de la Croix-de-Fer, Bruxelles. Tél. 226.27. Stand n° 77.

Comptoir de T.S.F. Andrienne et Becken. — 47, rue des Guillemins, Liège. Stand n° 64.

Constructions Radio-Électriques « Amplivox », cadres, haut-parleurs, appareils « Amplion ». — (Agence liégeoise : 17, rue de Moresnet, Liège.) — 15, rue des Soeurs Blanches, Ostende. Stands n° 13 et 14.

Etablissements Corbusier et Portelambe, matériel de bureau, machines à écrire, meubles, duplicateurs. — 25, rue du Font-d'Île, Liège. Stand n° 102, 103 et 104.

Décolletage Savoyard (Louis Bernard), décolletage pour radio, outillage pour radio, prises de courant multifilaire « D.A.I. », contacteurs « D.A.I. », prolongateurs « D.A.I. », « supprorapyle » pour pile de polarisation « D.A.I. », « extensa » antenne extensible « D.A.I. » et articles divers. — 127, boulevard Richard-Lenoir, Paris. Stands n° 28 et 29.

André Deminne, pièces détachées pour montage des postes TSF, batteries, haut-parleurs et cadres, postes complets « Ager », poste super à 8 lampes. — 12, place Sainte-Véronique, Liège. Stand n° 55.

Etablissements G. Dessaucy, appareils récepteurs « Neurodyne Automatique », appareil récepteur même modèle dans un meuble, appareils récepteurs « Super-Hétérodyne », diffuseurs, pièces détachées : condensateurs variables, cadres, transf. « BF » et « C ». — 4, Nidaguisse, Pepinster. Stand n° 62 bis

Jean Dirick, postes et tous accessoires pour T.S.F. — 30, rue de la Madeleine, Liège. Stands n° 43, 43 bis, 44, 45, 46 et 47.

Jules Dopère, « Auto-Sona », « L'Auto-Sona », le « Super-Auto-Sona », « l'Epsilon », alimentation complète des Etablissements « Idolia », Bruxelles. Agence exclusive des arrondissements Liège et Verviers. — 28, place Saint-Lambert, Liège. Stands n° 75 et 76.

Entrepôts Généraux d'Électricité et T.S.F., tout en T.S.F. — 57, chaussée d'Anvers, Bruxelles-Nord. Stands n° 34 et 35.

Galerie d'Électricité et de T.S.F. (Maison Victor Wery), pièces détachées de T.S.F., postes de T.S.F. ordinaires et luxe. Représentation de la lampe « Splendor ». Matériel automobile. — 160, rue Saint-Gilles, Liège. Stand n° 101.

M. Grimberg et Fils, les postes « Vitus » de Paris. — 213, rue Walthère-Jamar, Ans. Stand n° 106.

Herbay et Kemblinsky, rhéostats, inverseurs, contacteurs et cadres. Ces cadres sont désignés sous le nom de « Le Cabestan ». — 12, avenue Valvein, Montreuil (Seine), France. Stand n° 78.

Illustration de Paris (Léon Lhermitte), album de la guerre et publications. — 62, rue de la Commune, Paris. Stand n° 107.

Charles Jonniaux, représentant général des firmes « Wireless », « Far », « Unic », « Radiomuse », « Gaumont ». — 13, rue des Angès, Liège. Stands n° 1, 30, 31 et 32.

Gérard Lacroix. — 135 bis, boulevard de la Sauvenière, Liège. Stands n° 95 et 96.

Langlade et Picard, « Mikado », condensateurs, résistances, bouchons. — 143, rue d'Alésia, Paris (14^e). Stands n° 79 et 80.

Victor Lebeau, transformateur « B.F. », transformateur d'alimentation, selfs, bobines, boîtes complètes d'alimentation sur alternatif, redresseurs à valves pour charge d'accumulateurs, rhéostats et potentiomètres, condensateurs à variation logarithmique. — 116, rue de Turénne, Paris. Stand n° 72.

Etablissements Edg. Lefèvre, haut-parleurs et Pick-Up de la « Fein Machinenbau » de Berlin. Tout le matériel « Ahémo » ; appareils d'alimentation totale et transformateurs basse fré-

quence. Matériel « Max Braun » ; supports de lampes et cadrans démultiplificateurs. Condensateurs des marques allemandes « Storch » et « Bestag », marque anglaise « Graham », marque italienne « Unda ». Matériel de la Maison « Monopole », de Paris et l'« United States Radio Corporation », de New-York, et différents appareils « Edcl » de fabrication belge. — 43, rue Neuve, Bruxelles. Stands n° 87 et 88.

Lissen LTD (Ducobu J.), pièces détachées T.S.F., transformateurs « R.F. », condensateurs fixes, selfs, résistances fixes, résistances variables, rhéostats, potentiomètres, bobines choke « H. et B.F. », haut-parleurs, casques, sockets, commutateurs, piles, cadres pour superhétérodyne, ébonite, etc. — 10, rue Pasteur, Clichy, (Seine). Stand n° 9.

Luz-Radio, super populaire à 5 lampes, super populaire à 6 lampes, super standard 6 lampes semi-automatique, super standard 7 lampes, super standard « Triomphe ». — 19, place de l'Eperon, Le Mans. Dépôt général à Paris : 13, rue Amélot. Stands n° 80 et 81.

Jos. Masson, appareils de mesure électrique pour T.S.F. — 57, rue Maghin, Liège. Stand n° 47 bis.

Maxwell (Lebeau, Huy), Constructions Électriques « Maxwell », transformateurs pour la construction des redresseurs utilisés en T.S.F., tous transformateurs se rapportant à la T.S.F., postes récepteurs alimentés entièrement avec le courant alternatif du secteur. — 21, rue Saint-Pierre, Huy. Stand n° 12

Journal « La Meuse », grand quotidien belge d'informations illustré, 8 à 16 pages. Directeur propriétaire : chevalier Maurice de Thier. — 10, boulevard de la Sauvenière, Liège. Stands n° 51 et 52.

Willy Meyten. — 64, rue Jean-d'Outremeuse, Liège. Stand n° 37.

Etablissements J. Mohin, poste récepteur « Daventry » à 4 et 8 lampes, accumulateur « Daventry » haute et basse tension, transformateurs de diverses marques, condensateurs variables de diverses marques, filtres et redresseurs, pièces détachées en général. — 71, rue des Champs, Gand. Stands n° 15 et 15 bis.

Philips, Radio-Belge, S.A., tubes radio, émetteurs et récepteurs, haut-parleur « Philips », appareils de tension anodique, redresseurs de courant, transformateurs, etc., etc. — 39, rue d'Anderslecht, Bruxelles. Stand n° 7.

Point Bleu, postes et haut-parleurs — 59, rue de l'Aqueduc, Paris. Stand n° 3.

Radio Baudet, appareils électriques divers, T.S.F., accumulateurs, etc. — Rue des Bouchers, Saint-Brice, Tournai. Stand n° 111.

Radio Broadcasting et Cie (Société coopérative), appareils récepteurs à 3 et 4 lampes. Le super « R.B.C. » à 6 lampes sur cadre. — 37, rue de Hasselt, Tongres. Stand n° 62.

Radio-Comptoir « Seibt » (Berlin), récepteurs « Georgette I » et « Georgette II », à 3, 4 et 5 lampes Neutrodyne et à 8 lampes Ultradyne ; filtre d'ondes, diffuseur de salon, appareils de tension anodique, le redresseur « Seibt », lampe-redresseur spécial « Anatron », tubes « Seibt ». — Représentation générale pour la Belgique : Firme « Réla », Bruxelles. Stand n° 54.

Radio-Rôme. — 44, rue de l'Hôpital, Bruxelles. Stand n° 110.

Radio-Industrie Française. « Cryptadyne II » : poste à 2 lampes bigrilles ; « Cryptadyne IV » : poste à 4 lampes comprenant un étage H.F. à lampe bigrille, une détectrice et 2 B.F. « Supercryptadyne » : récepteur automatique à 6 lampes, comprenant 3 étages H.F. à lampe bigrille. « Cryptadyne VII » : récepteur à 7 lampes réunissant les deux montages du « Cryptadyne » et le changement de fréquence. Haut-parleurs et diffuseurs « Cryptaphone ». Boîte d'alimentation « Ella II ». Toutes les pièces détachées permettant de construire soi-même le « Cryptady-

POURQUOI PERDRE

15 JOURS

en commandant vos accessoires ou postes chez X, Y ou Z alors que nous expédions vos ordres dans les vingt-quatre heures. Consultez notre tarif général paru dans le numéro 246 de l'Antenne.

Comptoir Electrique Parisien, 119, Faub. Saint-Martin, Paris-10