

Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)	Année	Numéro	Page
<b>Alimentations</b>			
A vibreur	1988	52	9
Boite HT	1984	29	33
Bouchons Pilac	1982	21	49
Ducretet Modulasource	1989	58	12
Ferrix	1982	18	31, 39
Filaments 4V / 2A	1991	65	25
Filtrage (Théorie)	1991	65; 66	22; 15
Multiplicateurs de tension	1991	65	18
Solor	1982	18	35,42
Thermoformer	1976	6	1
Totale (à circuit intégré)	1986	38	22
Totale (à Oxymétal)	1985	35	44
Totale (à transistor)	1985	36	42
Totale (polarisation réglable)	1989	55	22
Totale (transistors et C.I)	1990	61	13
Totale CROIX G7, G9, 6RTI	1986	39	28
Universelle ERESO (Circuit intégré)	1986	41	53
<b>BOBINAGES</b>			
Blocs (Marques)	1985	33	50
DKE 38 et VE 301	1988	51	25
Fabrication	1985	36	60
Gamma (Foules techniques)	1991	64	23
Gamma (Nids-d'abeilles)	1983	23	41
Gamma (Oscillateurs)	1982	18	54
Gamma (Transfo MF)	1995	80	17
Le gabion (Divers et postes)	1981	15	36 à 39
Le gabion (Divers)	1983	26	35
Le gabion MP 30	1984	30	45
<b>CATALOGUES et PUBLICITÉS</b>			
Acer Magnétoïde	1981	11	88
American Radio Corporation	1982	19	66
Atwater Kent	1987	44	33
Berrens 9	1981	11	9
Berrens 1927	1983	23	69
Bonnefont R12, Mixte GL, Universel, R 11 1	1981	12	6 à 9
Brunet (Radio-blocs)	1981	12	5
C.A.M.E.E.	1981	13	7
Carlier	1985	33	23
Charon, Bellanger et Duchamp	1983	26	14
Cirotteau et Gros	1981	13	8
Comptoir de l'Électricité (1923)	1988	51	39
Comptoir Électroscientifique	1981	12	10,11
Comptoir Général de TSF	1981	13	9
Cosin (Catalogue 1914)	1981	14	48
CREO Super, Sazodyne	1981	13	10
Curiosité (Poste livre, lampadaire...)	1986	42	12
DFACB	1983	26	20
Duc	1981	13	10
Ducretet	1981	13	11
Ducretet	1983	26	18
Ducretet	1986	40; 41	25; 8
Ducretet Changeurs types A, B, C	1981	13	11
Électro-revue	1985	35	26
Étoile 1926	1984	31	10
FAR (Cadre antiparasites)	1986	42	36

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Gaumont (Radio SEG)	1983	26	15
Ginouves	1985	33	16
GMR	1986	42; 43	16; 16
GMR	1987	44	27
Gody 1924-1927; 1926-1929	1984	29; 31	20; 9
Gody 1935-1940	1987	46	26
Graff Cosmophones	1981	15	21
Grand Bazar de Lyon	1987	46	18
Hardy Auto 6, Hardyne 4 et 8	1981	15	23 à 27
Hervé	1981	15	28
Hurm Ondophone, Microdions	1981	15	29,30
Ikavox Radio Ange, Ange 75	1981	15	32
Intégra (Catalogue 1930)	1987	48	34
Intégra (Catalogue 1932)	1982	20	0,0
Konteschweller superréaction	1981	15	33 à 35
Korting	1983	22; 23	23; 14
La Fayette	1985	34	40
Larinier Alternaphone	1981	16	20
Lemouzy	1981	16	20
Lemouzy	1985	33	21
Lemouzy (17 postes 1924-1936)	1981	16	20 à 26
Lénier C 119	1981	16	20
Lépinay GRL6, Multidétector	1981	16	28
Loewe Radio EB 100, SH3, RK54, R533	1981	16	27
Lux Radio Benjamin, Populaire, Automatique	1981	16	29
Met B	1984	30	8
Marmion et Lainé (poste 1923)	1981	16	32
Mars	1983	26	39
Mende 148, Supersélect	1981	16	30,31
Merlaud Poitrat Ultrastand., Supersynt.	1981	16	32,33
Milde Radio MR V, MR VII, Standard VI	1981	16	38
Minus Galène	1983	22	45
Morand et Cie	1981	16	39
Moreau et Cie Supermoduladync 34	1981	16	39
Nelson Galène, N4	1981	16	28
Neutrodyne 333, Superazuridyne VI	1981	11	7
Omnium Radio PR 1, 2 et 3	1982	17	10
Ondia (1926)	1984	29	30
Ondia (1926)	1982	17	10
ORA	1982	17	10
Paris-Rhône	1982	18	6
PARM (1924)	1982	17	15 à 17
Pathé (1928 et 1933)	1982	17	11 à 14
Périscaud (Additif)	1983	23	33
Périscaud (Variotype postes 1920-1927)	1982	17	18 à 23
Périscaud (1914)	1986	42	49
Périscaud Isodyne HP artistique	1985	34 ; 36	48 ; 75
PHAL	1982	18	7
Philips 1935	1987	45	32
Pigmy	1982	18	13
Point Bleu	1982	18	10
Quantilidyne III	1981	11	5
Radio Hall	1982	18	17
Radio Hall	1986	41	23
Radio Lirix-Lithaphon	1982	19	33
Radio LL	1982	19- 20	35 ; 69
Radio LL	1985	33	27
Radio LL 1927	1984	32	53
Radio LL Synchronyde	1977	3	1

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Radio Lyon	1982	19	40
Radio Minus	1983	22	53
Radio Opéra	1982	19	40
Radio Photo-Hall	1982	18	21
Radio Plait / Lafayette	1982	19	51
Radio Saint-Lazare	1982	19	59
Radio Source	1982	19	60
Radio Industrie	1982	19	58
Radio-Sébastopol	1982	19	55
Radio-Snap	1986	39	16
Radiola	1982	20	24
Radiola Sfer 14	1984	32	49
Radiola-Radiolo et le BL1 ; SFER 4 à 34	1977	2	26 à 36
Radiomuse	1982	19	52
Radionet	1981	13	9
Radiophénix	1982	19	56
Radiosita	1982	19	57
Récepteurs de 1927	1986	41	54
Sice	1983	26	40
Sicra	1982	21	21
Sonora	1982	21	17
Strobodyne	1981	12	7
Synchrone 1932, Midget	1981	11	6
Thomson Houston	1983	22; 24; 26	57; 55; 23
Vitus	1983	22	
Vitus	1984	32	29
Ariane	1984	31	57
Ariane E 640	1995	80	14
Bosch 1937	1992	70	31
Brunet 534	1992	68	15
Cadre Capte Radio-Célar	1994	77	21
Cristal Grandin	1993	72	17
Ducretet (datation)	1990	59	19
Ducretet D 2923; C9	1993	71; 73	17; 25
Ducretet Radiomodulateur	1977	3	13
Ducretet RM 6	1989	58	5
Emerson 375 LW	1993	72	25
Gaveau	1989	55	15
Généralités	1989	55	12
Généralités (Postes à accus)	1984	31	23
Gnome	1993	73	10
Graetz Années 50	1989	56	22
Haut-parleur d'atelier	1987	46	43
Historique	1987	45	56
Malony 9 lampes	1994	75	26
Marquage des résistances et condensateurs	1992	68	23
Martin Paris	1993	72	22
Philips (Blocs condensateurs)	1978	7	23
Philips (Blocs condensateurs)	1984	28; 29	39; 39
Philips (Câbles cadran)	1986	38	33
Philips (Commutation secteur)	1978	6	28
Philips 535U, 667A	1993	73	15,18
Philips 536A	1992	67	16
Philips 53fiA	1994	76	23
Philips 634C,637A	1993	72	8, 19
Philips 730A	1995	79	27
Philips 830,231t	1993	71	15, 9
Philips 830A	1983	23	66
Philips 834A, 537A	1993	74	16, 24

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Philips 930A,637U	1992	70	13, 20
Philips A 48 U	1988	50	27
Philips Capella 663, B8X72A	1991	65	13,15
Postes auto à lampes	1994	76	20
Pratique	1985	37	28
Radialva Groom 4	1994	75	22
Radio LL 3677	1994	75	22
Radio LL Synchrodyne A (modernisation)	1978	7	30
Radiola SPER 28	1994	79	10
Radiouse 7 lampes	1994	75	23
Restauration d'un récepteur 1928	1995	82	1 5
Saba 530 WL	1991	65	5
Siemens S91 W	1989	58	14
SNR Exelsior 52	1993	71	6
Sonora Sonorette	1984	31	59
Sonora Super 55	1992	69	17
Técalémit Saper 34 E	1984	31	60
Telefunken	1990	61	30
Telefunken T 8000 GWK	1991	64	28
Telefunken, T 8001 WK	1995	81	13
<b>DETECTEURS</b>			
Cohéreur	1985	33	9
Détecteur à amalgame	1988	54	13
Electrolytique	1984	32	25
Galène synthétique	1987	45	44
Généralités	1982	18	3
Magnétique	1985	36	2
<b>EMISSION</b>			
Alternateur Alexanderson	1989	56	27
Epopée des pionniers	1988	51	10
Liste des émetteurs 1928	1982	17	28
Stations émettrices	1988	54	1
Tesla 500 kV	1989	58	16
<b>ENCYCLOPEDIE</b>			
Lettre A	1985	35; 37	57; 39
Lettre A - B	1986	39; 40	42; 44
Lettre B	1987	48	17
<b>ENREGISTREMENT</b>			
Cent ans d'enregistrement phono	1977	2(1) ; 4 (1)	2 ; 1
Enregistrement magnétique	1989	55	16
Magnétique (Histoire)	1976	3	1
Phonographe (Chronique)	1983	25; 26	10; 2
Phonographe (Histoire)	1984	30	4
Phonographes EDISON et BELL	1984	29	8
Pick-up (Histoire)	1986	39; 40	11; 15
Pick-up (Histoire)	1987	44	13
<b>HISTOIRE</b>			
Ampère	1986	42	1
Amplification	1983	23	29
Basse fréquence	1988	52	13
Biot un précurseur de la TSF	1993	71	4
Branly	1985	35	13
Branly	1990	61	6
Branly 1844-1940	1981	51	7

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Condensateur	1988	51	7
De la galène à la loupiote	1977	3;4 ;5;6	5;4;7;11
De la galène à la loupiote (suite)	1978	7;8	6;4
De la galène à la loupiote (suite)	1979	10	7
De la galène à la loupiote (suite)	1981	13;14;16	2;5;10
De la galène à la loupiote (suite)	1982	17;19;21	4;6;6
De la galène à la loupiote (suite)	1984	30;31;32	1;3;10
Début de la TSF à Marseille	1994	77	9
Décryptage	1991	63	5
Démonstration de TSF (1906)	1987	44	10
Effet Seebeck	1988	54	11
Enregistrement de la parole	1984	31	7
Enregistrement magnétique	1989	55	16
Essais de Colin et Jeance	1984	28	1
Expériences de Hertz	1987	44	2
Expériences de Hertz	1988	52	20
Fultographe	1986	40	1
Général Ferrié	1987	49	9
Gody Abel	1985	35	4
Gody Abel	1987	47	4
Gody Roger	1994	78	7
Haute Fidélité	1981	16	16
Histoire de la radio	1977	2	7
Histoire de la radio et TV à Toulouse	1978	7; 8	9; 23
Histoire de la radio et TV à Toulouse	1979	10	5
Histoire de la TM 1982	1982	19; 20	14; 4
Histoire des longueurs d'ondes	1977	5	2
Holweck	1991	63	7
Journal Radio LIBERTE	1987	47	9
La radio d'avant 1914	1990	60	23
Lampes employées dans les armées	1995	82	28
Lee de Forest	1983	22	31
Marconi	1982	20	19
Marconi (généalogie)	1988	52	32
Matériels clandestins 1940-1944	1994	76	14
Maxwell (Équations de)	1988	52; 53	20; 8
Musique électronique (genèse)	1986	39	9
Naissance de la TSF en France	1992	70	7
Ordonnances allemandes (1942)	1993	72	18
Oudin (Résonateur)	1988	51	16
Oudin (Résonateur)	1989	55	20
Part de la France dans la TSF	1994	77	5
Petite histoire de la TSF	1982	18	27
Peugeot et la radio	1988	52	24
Philips (Premiers Supers)	1995	79; 80	29; 8
Philips-Radiola (Equivalences)	1981	12	59
Pionniers	1984	32	18
Pionniers	1985	34	19
Pionniers de la TSF	1993	73; 74	4; 4
Pionniers de la TSF (suite)	1994	75; 76	9; 5
Plante	1988	51	4
Postes militaires en 1918	1989	55; 56	6; 6
Préhistoire	1988	52	3
Préhistoire de la TSF	1986	43	9
Prévisions radiophoniques pour 2032	1985	35	13
Radar primitif	1988	54	12
Radio et la guerre sous-marine	1990	59	12
Radio et philatélie	1988	52	34
Radio maritime	1988	54	6

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Radio maritime (SFR)	1984	30	40
Radioguidage	1990	59	14
Radiola-Philips (Equivalences)	1981	12	59
Radorécepteur en 1931	1986	42	50
Radiotéléphonie parla lumière	1985	35	23
Réflex (montage)	1987	49	24
Relais LRS de von Lieben	1984	27	3
Relais LRS de von Lieben	1990	59	16
Résonance Magnétique Nucléaire	1995	80; 81	4; 4
Résonateurs Oudin-Tesla	1989	55	20,21
Roentgen	1987	47	1
Sénélecq	1984	29	6
Snap	1982	18	27
Statistique 1933-1937	1988	53	23
Superhétérodyne	1983	23	3
Télémbiloscope	1988	54	12
Télévision (Projets en 1914)	1977	4	10
Théâtrophone	1985	35	8
Transformateur (Centenaire du)	1986	43	13
Transistor, qui l'a inventé?	1982	17	9
TSF à bord des avions	1987	44; 48	8; 2
TSF à bord des sous-marins	1988	54	8
TSF à Marseille	1987	45	17
TSF aux Antilles en 1903	1987	46	2
TSF dans la rue	1993	71	22
TSF en 1906	1987	44	10
TSF et Résistance Nord en 1914	1979	10	12
TSF pendant la guerre	1986	42	3
TSF pratique (Radio Revue)	1986	42	6
Valise B2	1995	80	15
<b>LAMPES</b>			
Allemandes	1983	24	35
Anglaises 1935-1936	1987	46	39
Batterie. équivalences et brochage	1983	25	44
Bigrille transistorisée	1992	69	16
Bigrilles rouges	1985	34; 35	39; 42
Caractéristiques	1986	38	50
Caractéristiques Fotos bleues, Microtriode)	1981	12	30,31
Caractéristiques (Lampes résistantes)	1981	12	33
Caractéristiques (Métal TM)	1981	12	30
Caractéristiques (Radioicro)	1981	12	32
Cartex (Tableau de correspondance)	1984	28	14
Emerson multivalve EMV 3A	1995	81	31
Equivalence	1984	32	59
Européennes			
1917-1960	1982	21	8
Loewe	1985	33	40
Loewe 3NFW	1994	75	28
Miniwatt (Utilisation)	1988	54	37
Œil magique	1989	56	9
Philips (Caractéristiques)	1983	25	46
Philips 1918-1925	1988	51	21
Radio Celsior	1986	42	35
Trigrille	1983	26	4
Triode	1992	68	10
Triodes (deux = une bigrille)	1985	35	3
Tubes à vide	1985	33	3
Tubes électroniques (R. Champeix)	1988	50; 52	23; 21

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Tubes électroniques (suite)	1989	55; 56; 57; 58	27; 23; 15; 24
Tubes électroniques (suite)	1990	59; 60; 62	5; 5; 19
Tubes électroniques (suite)	1991	64	10
Tubes électroniques (suite)	1992	67; 68; 69; 70	4; 4; 6; 7
Tubes électroniques (suite)	1994	77; 78	13; 8
<b>MESURES</b>			
Condensateurs électrolytiques	1991	66	18
Conversion CGS-MKSA	1992	68	25
Electromètre amplificateur	1992	70	23
Emploi du contrôleur universel en dépannage	1989	56	12
Hauts parleurs électromagnétiques	1991	64	30
impédance H.P.	1991	65	23
Lampe radioscope	1988	54	10
Lampemètre	1987	49	37
Vérification d'un bloc de bobinages	1991	63	20
<b>MUSEES</b>			
Musée de la Poste d'Amboise	1988	53	3
New England Museum of Wireless	1990	59	9
<b>SCHEMAS</b>			
Ampli 10 W Transistors	1991	65	27
Ariane 341	1989	55	9
Ariane E 57	1986	39	31
Broadcast PS 63 1951	1983	23	56
Brunet (Transformateur et self)	1981	15	36
Brunet 534 1934, B56 1936	1986	40; 41	39; 42
C 119 Bourne	1986	39	23
Clarville Cadet 51, M112, R17, R32	1983	23	63 à 65
Cristal-Grandin	1993	72	17
Cristal secteur 48	1985	36	38
Crystavox	1984	31	34
Dehay RD 4, 5, 6, 96, 635	1987	45; 48	53; 48; 49
Détecteur idéal (Sciences et Vie)	1981	15	11
DKE 38 et VE 301	1988	51; 54	25; 32
Ducastel 1951 A 1954	1983	24	42
Ducretet (Instructions générales)	1981	14	18
Ducretet 736	1986	39	35
Ducretet 736, D925, 1935, 3923	1983	6	21, 28 à 31
Ducretet Boîte A et CV Accord	1977	4	23
Ducretet BRC6 ; BRC 7 7	1982	17; 19	24; 76
Ducretet C42, C50B à C80B	1987	44	40 à 45
Ducretet C50	1981	13	20
Ducretet C715; C725; 736	1986	34; 39; 41	23; 36; 54
Ducretet C80, Additif C50, 70, 80	1981	14	34,42
Ducretet DI 926, 2923, L724 à L257	1983	24	47 à 54
Ducretet L26Z , 524, 2523, 2524	1983	25	32 à35
Ducretet LDC 6	1986	43	25
Ducretet Modula SM5 , Supermodula	1983	24	40,52
Ducretet Radiomodula, Supermusidyne ; RM7	1981	13; 14	16, 18; 26
Ducretet RM 5 bis	1986	42	27
Ducretet RM 6	1989	58	5
Emetteurs / récepteurs allemands	1983	24	25
Ergos 582, 780, 880, 981	1986	38; 41; 42	44;37;38;39
Ergos 582, TS5	1985	34	55,62
Erwa-Royal 1934	1983	25	24

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Erwa-Royal 1934	1986	40	36
General Electric E71, E72, E73	1986	39	32
GMR Echo 375	1983	25	23
GMR Echo 375	1986	40	35
Grammont 109C, 5016, 5715, 5716	1983	25	36 à 41
Grammont 5726, 5819, Aurore, Cherubin	1984	27	21, 31, 27, 29
Impérial IV 1934	1985	34	59
Innovation	1981	12	16
Intégra postes Octobre 1930	1981	16	40 à 55
Intégral IV 1930	1981	16	40
International RC Kadette FI	1983	25	25
International RC Kadette FI	1986	40	37
Jackson 111	1981	133	19
Jackson / Jaquemart	1988	51	13
Jicky Arcs, Record, 852, Traveller	1983	23	60 à 62
Jicky Impérial, Are. 652, Royal, 52	1983	23	57 à 59
Korting (Magnétophone)	1983	24	6
Lafayette 538	1987	48	46
Lampes Miniwatt (Schéma pour)	1988	54	37
Lemouzy F065	1985	34	56
Lemouzy F065; 505; TC 36, 66, 404	1986	40; 41; 42	38; 35; 40 à 42
Lemouzy P505	1983	25	26
LMT 004	1987	46	48
LMT 055 (555), 540 (5405)	1986	42;43	44 ; 33
Malony 75	1987	48	47
Martin Paris	1993	72	22
Ollimac	1981	12	13
Ondia 5533 N	1986	41	33
Paravisor (Cadre antiparasites)	1981	12	29
Pathé 5	1987	44	39
Pathé 60, 70	1986	43;41	37;38
Pathé 70	1985	34	57
Périck	1988	50	30
Périck postes 1920-1924	1982	17	29 à 0.1
Philips 510A	1983	25	19
Philips 510A, 510LU, 620A, 630A, 830A	1985	36	48 à 54
Philips 510A; 620A, 630A	1986	39; 38	33 ; 45
Philips 536A, 630A, 2531	1989	58	9, 11, 7
Philips 630A, 930A, 834A; 2514	1980	11; 10	13 à 21; 23
Philips 634C, 637A	1993	72	8,19
Philips 636A, 830A, 835L, 938A	1982	21	33 à 39
Philips 637 U, 695A, 930A	1992	70	20,13
Philips 2501, 2502, 2514	1987	47; 49	38; 30
Philips 2511	1978	7	24
Philips 2514	1981	12	22
Philips 2514	1988	54	19
Philips BF111U, 290U, 401A, 412A	1984	31	50, 51, 54, 55
Philips BF181U, 183U, 311A, 311U	1984	31	47,51-53
Philips BF370A, 371A	1984	31	35,38
Philips BF480A, 491A, 501A	1984	31	48, 49, 56
Philips Philector 4180	1978	9	14
Poste à Galène (extrait de "Je sais tout")	1981	15	13
Poste à Galène portefeuille	1985	37	20
Quantilidyne DR411	1971	12	15
Quantilidyne DR411	1981	12	14
Radio LL 3351, 3362	1988	52	11
Radio LL Audionette 3310	1982	19	100,104
Radio LL Miniavox	1985	34	63



<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Radio LL Miniavox 534, 3664	1986	39; 43	30; 36
Radio LL Super A 1926	1982	20	69
Radio LL Synchrodyne Secteur A	1978	6; 7	30; 30
Radio-Toutlemonde 635	1986	42	43
Radiola	1980	10	12
Radiola 535A	1988	52	9
Radiola 545/546	1983	26	45
Radiomuse Aviaflex	1987	46	45
RDS Radiomodu1ateur	1981	13	13,16
Récepteur OC E.C.O. 2 lampes	1984	29	34
RIN Impérial IV	1985	34	53
RIN Impérial IV	1986	41	40
SACM 5729	1984	27	23
SBR 375A, 375U	1987	45	49,51
Schneider SFS	1987	46	46
Scientific Radio	1981	12	12
Sectady 3	1981	12	20
Sfer 28	1978	9	9
Soleno	1982	20	63
Sonora 5J, AC7	1986	40; 43	40; 35
Sonora AF6 , Super 7; Super 5	1987	46; 48	59, 49; 44
Sonora Elégance II, Soumette 50	1984	28	32,38
Sonora Excellence 202, 211, 221	1984	28	33,34
Sonora Excellence 401, 501, 801	1984	28	35, 36, 37
Sonora SF5 , SF6 , Super 55	1986	38; 41	43, 47; 34
Sonora Super 5, 7, 55	1985	34	64,60
Sonora Super 55	1992	69	17
Synchrone	1980	10	10
Técalémit T40	1984	32	57
Técalémit T40 et Atantis	1985	34	66
Tesla 500 KV	1989	58	16
Tesla Titan	1991	66	11
Tesla Titan	1992	67	13
Thomson Houston THT 5	1983	24	55
Unic (Super à accus)	1985	35	46
Valise A MK II	1988	54	23
Vitus 6015, 701D	1985	34; 36	61; 56
Vitus 6015, 701D	1986	40; 41	41; 41
Vitus Francophone 34, Mondial VII	1985	36	58,59
Vitus Mondial II	1991	65	31
Vitus Mondial II R	1988	50	30
Vitus Mondial II, VII	1983	25	27
<b>TECHNIQUE</b>			
Accord des étages MF	1990	60; 61	27; 28
Adaptateur OC	1985	37	22
Alignement des super.	1988	53	12
Amiral Doenitz (Poste)	1990	59	4
Ampli transistor sans alimentation	1988	51	18
Amplification BF	1983	23	29
Amplification BF	1990	60	16
Amplification BF	1991	63	21
Amplification BF moderne	1993	72	5
Amplification directe	1994	78	22
Amplification HF	1991	65	8
André Causse : le poste 1926	1990	59	28
Antenne active	1989	57	9
Antenne fictive	1994	75	26
Antennes (résonance des, Lt TISSOT)	1978	7	18

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Appareils à lampes	1982	17	29
Ariane: le poste « lampe »	1989	55	9
Astérix (Récepteur à cristal)	1986	40	4
Autodyne	1992	69	28
BFO	1994	78	24
Barkhausen ; Oscillateur	1992	70	30
Basse fréquence	1995	82	10
Booster pour galène	1995	79	21
Branly (Cohéreur et Trépied)	1994	75	16,20
Branly (Cohéreur et Trépied) (suite)	1995	79	16
Changement de fréquence	1993	71	16
Chargeur de batterie	1994	77	23
Chauffage des TM	1993	73	21
Chauffage des tous courants	1992	67	15
Contre réaction	1988	50	11
Contrôlé lampes batteries	1993	74	7,15
Courbe de sélectivité	1991	65	19
Cours Techn. élèves Ss. Off. 1918	1977	3	15
Cristaux radioélectriques	1991	64	25
Détecteur, électrolytique	1993	72	23
Détection grille	1985	33	35
Détection par diode	1991	66	16
Détection plaque	1993	72	11
Diode silicium	1991	64	19
Ducretet (Notice BR6)	1982	17	24
Ducretet Radiomodulateur	1977	3	13
Ecouteurs	1992	67	26
Ecouteurs	1995	79	23
Elcosa Mascotte et Manon	1987	46	47
Emetteurs / récepteurs allemands	1983	23	47
Ferrix - Solor	1982	18	31
Filtrage HT	1991	63	22
Filtres	1995	82	13
Fleming Alternateurs ; Arc	1978	6; 7	24; 13
Fonction logarithmique	1991	66	21
Galène	1989	55	11
Galène (Théorie et pratique)	1991	63; 64	29; 7
Galène sur HP	1984	28; 29	7; 2
Lizam	1994	76	12
Montage Doerle	1985	35	16
Montage rellex	1987	48; 49	32; 24

<b>Articles des N° 65 à 116 (CD Archives AEA)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
<b>Astuces et tours de main</b>			
Bricolage		77	
Bricolons : le cohéreur de Branly		75	
Bricolons : le trépied de Branly		75	
Copie de pièces moulées		83	
Etamage du fil divisé		102	
Fabrication des piles au bichromate		106	
Filetages foirés		65	
Laine d'acier		65	
Le décapage des pièces de bronze		102	
Le nickelage chimique		76	
Les écouteurs électro-magnétiques		67	
Mon premier contact avec la radio		84	

Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)	Année	Numéro	Page
Nettoyage de pièces en laiton		110	
Pour connaître la polarité d'un écouteur		65	
Pour finir un meuble		74	
Quelques trucs		112	
Refaire une peinture craquelée		102	
Réfection des « boîtes à vaseline » Philips		67	
Rénovation des anciens condensateurs		78	
Tissus de HP : méthode de sauvetage		89	
Tours de main et recettes		92	
Tours de main		103	
<b>Dépannage et Technique Radio</b>			
Le dépannage des postes de TSF		55	12 ; 13; 14; 15
A propos d'un poste TC		77	
A propos de l'amplification directe		78	
Alimentation 1,5 V		84	
Alimentation sans danger		84	
Amplis d'antenne		110	
Antenne de réception OC à large bande		115	
Ballade des trimmers		91	
Cadre Capte de Radio-Célar		77	
Chargeur de batterie		77	
Codification des potentiomètres Sator		108	
Condensateur chuteur de tension		86	
Construction des cadres		103	
Courrier des lecteurs : une panne		70	
Courrier des lecteurs		100	
Diode chuteur de tension		85	
Ducretet D2524		84	
Dépannage Brunet 534		68	
Détection à réaction		105	
Haut-parleur Polyplanar		112	
L'alimentation par le secteur		94	
L'amplification moyenne fréquence		90	
L'étage démodulateur d'un récepteur FM		91	
La TSF de Mme. Augustine		82	
La détection diode		83	
La détection par diode		66	
La détection plaque		72	
La loi d'Ohm		96	
La maladie des trimmers de super-octodes Philips		90	
La normalisation de la FI dans les récepteurs		112	
La protection de la source BT		73	
La protection des petits transfos		92	
La sélectivité		81	
La présélecteur		86	
Le Tesla		67 ; 68	
Le changement de fréquence		71	
Le chauffage des tous courants		93	
Le chauffage des tous-courants		67	
Le code des couleurs de câblage		108	
Le coin de la superréaction		114	



Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)	Année	Numéro	Page
Ducretet D 2923 (1950)		71	
Emerson Midget		90	
Ergos 645 (1935)		99	
Gaumont Elgédyne		105	
Gnomo Mini poste (1954)		108	
Grammont 815 (1938)		102	
Grandin Cristal (1933)		72	
HRO (1934)		112	
LMT 43 (1935)		92	
LMT Radio Jour 2002 A (1925)		82	
Malony		75	
Martin - Paris		72	
Ondia 115 (1935)		86	
Philco (1937)		84	
Philips 2511 (1930)		71	
Philips 2601 (1930)		101	
Philips 535 U (1935)		73	
Philips 536 A (1935)		76	
Philips 536A (1935)		67	
Philips 537 A (1936)		74	
Philips 634 C (1933)		72	
Philips 636 A (1933)		90	
Philips 637 A (1935)		72	
Philips 637 U (1935)		70	
Philips 638 A - Dépannage - (1934)		87	
Philips 667 A (1937)		73	
Philips 695 A (1936)		70	
Philips 730 A (1932)		79	
Philips 830 (1932)		71	
Philips 834 A - schémas (1933)		74	
Philips 834 AS (1934)		107	
Philips 834-A (1933)		74	
Philips 930 A (1930)		70	
Philips B8X72 A (1957)		65	
PhilipsBF 290 U (1950)		86	
Philips Capella BD 663-A (1956)		65	
Pizon-Bros Sky Master (1953)		111	
Périscaud Continental (1923)		65	
Radialva Groom 4 (1938)		75	
Radio LL 3677 (1935)		75	
Radiola 311 (1931)		87	
Radiola SFER 14		87	
Radiola SFER 28		79	
Radiomuse (193?)		75	23 à 25
SNR Excelsior 52 (1952)		71	
Saba 530 WL (1938)		65	
Signabau-Huth E82W (1930)		89	
Sinfonic-Radio - mini-poste-		103	
Sonora 855 C		104	
Sonora 855 D		104	
Sonora F « Super 7 » (1932)		110	
Sonora Super 5 (?)		74	

<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Sonora Super 55 (1934)		69	
Super-régénérateur de 1926		102	
Telefunken 913 WK		96	
Telefunken T8001 WK		81	
Vitus Mondial 2 (1924)		65	
Voltram V45 (1936)		105	
<b>Galène</b>			
Booster pour poste à galène		79	
Du haut-parleur sur galène		111	
Galène : le Simplissime		107	
Le Chercheur et la Galène , fable		93	
Le poste à galène		79	
Les postes à galène - Ducretet		81	
Les postes à galène - Radio Toulouse		81	
Les postes à galène		80	
Mon tout premier poste à galène		80	
<b>Histoire et documents</b>			
A propos de l'invention de la TSF		111	
Au-delà de l'horizon : Heaviside		113	
Bicentenaire de la pile Volta		100	
Chronologie des inventions radio		95	
Comment je suis venu à la TSF		69	
Comment je suis venu à la radio		72 ; 99	
Complément à la biographie d'Aisberg		113	
Coup d'oeil sur un poste hollandais de 1926		89	
Courte histoire de la détection électromagnétique		94	
David E. Hughes		98	
De Branly à Marconi		73 à 76	
De Poulsen au disque dur		114 ; 115	
Echo de l'Académie des sciences		113	
Ernest Rogere		77	
Etapes de l'ampli BF de 1914 à 1918		97 ; 98	
Etude épidémiologique : la syphilite		79	
Eugène Aisberg		112	
Guglielmo Marconi		95	
Heinrich Denis Rhumkorff		92	
Henri de France		106	
Histoire : Farnsworth voyait loin		102	
Histoire : Ferdinand Braun		96	
Histoire de la détection électromagnétique		96	
Histoire de la radiomaritime		115	
Histoire de « fada »		70	
Histoire des indicatifs radioamateur		113	
Histoire et technique		93	
Hommage à Camille Tissot		109 ; 111	
Huff Duff		97	
Irving Langmuir		107	
John Brown et le MCR-1		76	
Joseph Béthenod		110	
L'orchestre invisible		73	
La TSF des années 30 : la BF		98	



Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)	Année	Numéro	Page
La fabrication des lampes aux USA en 1925		109	
La lampe multiple Loewe 3NFW		75	
La multivalve Emerson EMV 3A		81	
La régulatrice fer hydrogène		86	
Lampes de collection		110	
Le chauffage des TM		73	
Le contrôle des bigrilles		74	
Le lampe-maître		104	
Le marquage des lampes		84	
Le tube SFR P2		111	
Le tube de Lieben		95	
Les lampes employées dans les Armées		82	
Les octodes super U et LU Philips		81	
Les triodes-hexodes dans les petits postes		104	
Les tubes afficheurs		111	
Les tubes pendant la guerre de 1914-1918		77	
Loewe 2H.3N		105	
Réparation des tubes		78	
Réparation par haute tension des tubes		79	
Triode ou pentode ?		112	
Une bigrille transistorisée		69	
<b>Mesure</b>			
Appareils de mesure anciens		96	
Calcul- de l'entrefer des selfs et transfos		68	
Calcul pratique des bobinages		107	
Conversion CGS-MKSA		68	
Exemple de mesure		69	
L'antenne fictive standard		75	
L'impédance et sa mesure		101	
Lampemètre pour lampes batterie		74	
Le bon emploi du wobuloscope		110	
Les bobinages , l'inductance		101	
Mesure de l'impédance d'un HP		65	
Mesure des self-inductances		84	
Mesures américaines		89	
Méfions-nous des vieux serviteurs		88	
Pont de mesure des self-inductances		84	
Relevé d'une courbe de sélectivité		65	
Résistivité et coefficient de température		92	
Un Q-mètre		85	
<b>Phonos, Pick-up et BF</b>			
À propos du montage ultralinéaire		113	
Ampli BF avec une seule 2E22F		107	
Ampli monocanal à triodes		112	
Amplification de puissance dans les récepteurs		98	
André Charlin		91	
Correction BF du Desmet 991		102	
Détection et préamplification BF		94	
Emploi d'un oeil magique en préampli BF		80	
Etage de puissance d'un récepteur		95	



<b>Articles des n° 1 à 82 (copie liste du n°82 - 1974/1995)</b>	<b>Année</b>	<b>Numéro</b>	<b>Page</b>
Glass audio - ampli BF -		98	
Il était une fois Supravox		109	
L'ampli Geloso G 231 PA		97	
L'amplificateur du Cercle		105	
L'amplification BF moderne		72	
L'enregistrement magnétique		90	
La basse fréquence		82	
La chaîne électroacoustique : le microphone		98 ; 99	
La reproduction du son : enceinte amplifiée		89	
Le Téléphone		85 ; 86	
Le diffuseur magnétique et la lampe de sortie		99	
Les montages déphaseurs		94	
<b>Pub Rétro</b>			
Les bobines Gamma		69	
Accessoires Bonnefont		107	
Biplex, Ferisol, Hartmann Braun		106	
Dyna		102	
Générateur HF Ferisol		88	
Le Scouter de Dynatra		84	
Lilor		74	
Pericaud		91	
Le Gaillard F850		105	
Le Gramophone		99	
Le HP Bristol		99	
Les Ets. Croix		98	
Les HP Brown		68	
<b>Semi-conducteurs</b>			
Amélioration d'un récepteur à zincite		114	
Connaissance de la semiconductance		86	
Cristaux et diodes		95	
Le transistor		65 ; 69	
Les condensateurs		97	
Superréaction à transistor		112	
Transistor et puissance		65	
Un détecteur à cristal perfectionné pour TSF		103	
Un récepteur tout cristal		111	
Une bigrille transistorisée		69	