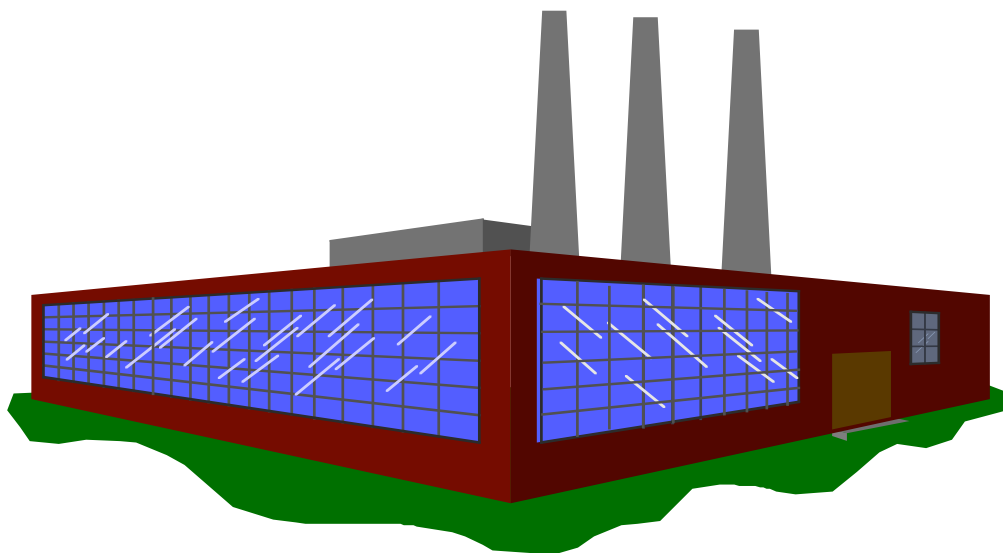


Inventaire

Archives Industrielles

de la Compagnie des Mines,

Fonderies et Forges d'Alais



Déposées aux Archives Municipales d'Alès

*Inventaire des Archives Industrielles
de la Compagnie des Mines,
Fonderies et Forges d'Alais
~ 1832 - 1980 ~*



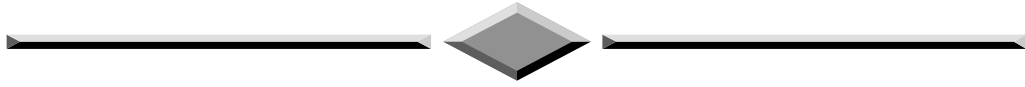
➤ *Déposées aux Archives Municipales d'Alès
par la Société des Aciéries du Haut - Languedoc*

Septembre 1986

➤ *Classement et inventaire réalisés par Chantal Duplissy
Archiviste*

Novembre 1987

Historique de la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais



Déjà, au Moyen - Age et sous l'ancien Régime, on rencontrait dans la région d'Alès de nombreuses installations travaillant à la fabrication du fer et au forgeage. Ces installations s'appelaient des martinets.

A la veille de la Révolution Française, un projet de création de fonderie, à la Baume, près d'Alès, fut envisagé. Trop coûteux, le projet ne se réalisa pas mais annonça la future usine.

- Il faut remonter en 1825 pour retrouver les origines de « la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais ». Une Société s'était alors formée pour l'exploitation des richesses minérales de la région d'Alès et leur transformation.

- En 1828 fut créée la « Société Civile d'exploitation des mines » par M. Auguste Simon BERARD.

- En 1830, à la création de l'Usine de Tamaris, elle devint la « Compagnie des Fonderies et Forges d'Alais ».

A cette époque, les concessions minières comprenaient les mines de fer de Tréllys, de Palmesalade, de Portes et de Combe - Redonde ainsi que les Houillères de Rochebelle et de Tréllys. L'extraction du minerai était difficile, les gisements étendus mais modestes et l'acheminement vers Tamaris problématique.

- L'exploitation devenue déficitaire licencia 300 ouvriers sur 800 en 1834.

- La reprise eut lieu en 1836, et bénéficiant de la mise en service du chemin de fer de la Grand-Combe – Alès - Beaucaire, l'usine accrut ses fabrications. Parmi ses fabrications, celle des rails prit une grande importance. Dès 1837, les Sociétés exploitant les forges de Decazeville, du Creuzot et d'Alès - Tamaris conclurent un accord pour éviter la concurrence.

- En 1836, l'exploitation des établissements est affermée à MM. DROUILLARD BENOIT D'AZY et Cie qui, après une période de vingt ans devinrent actionnaires de la Nouvelle Société.

- En 1840, un traité est signé avec M. TALABOT pour la fourniture des rails de la ligne de Paris à Clermont-Ferrand.

- En même temps, la Compagnie modernisa son outillage, et dans les années 1840-1850, elle installa des fours à coke et à puddlage qui transformaient directement la fonte en acier.

- En 1873, après la révision des statuts de la Société, par décret paru en 1874, elle prenait la raison sociale de « Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais ».

- De 1875 à 1884, l'Usine de Tamaris fut affermée à la Compagnie de Terrenoire la Voulte et Bessèges. C'est l'apogée de la métallurgie cévenole. En 1878, la Compagnie des Forges d'Alais cédait la concession des Houillères de Rochebelle tout en gardant celle de Tréllys à la Société Anonyme des Houillères de Rochebelle. La Compagnie de Terrenoire équipa l'aciérie de Bessèges en l'axant sur la production BESSEMER, tandis que celle de Tamaris était axée sur la production d'acier MARTIN. De 1875 à 1881, le chiffre d'affaires de Tamaris doubla.

- L'effondrement des cours contraignit la Société de Terrenoire à la faillite.

- En 1890, la Compagnie d'Alais prit possession de l'usine de Bessèges. La crise de la sidérurgie provoquée par l'épuisement des minerais des Cévennes (La recherche des minerais étrangers, pyrénéens et espagnols) et la concurrence de la production des rails du Nord et de l'Est orienta Alès vers la fabrication de produits chers, fortement usinés.

- La guerre de 1914-1918 accrut l'importance de la métallurgie du Centre et du Midi. Les usines de Tamaris et Bessèges travaillèrent intensément pour la Défense Nationale.

- Les années 1930-1931 marquèrent un tournant. A cette date prit fin la fabrication des rails à l'acier Martin qui était une des activités essentielles des Forges d'Alais. Ceci par suite de la politique d'économies pratiquée par le P.L.M. après la crise de 1929-1932, et la concurrence des rails à l'acier Thomas produits à meilleur compte par les usines de l'Est et du Nord.

- Les usines de Tamaris ne conservèrent en activité que des fours à coke Harvey pour la production d'aciers spéciaux, de laminoirs, ainsi que les ateliers de construction métallique et de chaudronnerie. La fonderie et la construction métallique se spécialisèrent dans le travail de qualité : pièces de coques pour navires, pièces pour presses hydrauliques et matériel électrique.

- Si en 1881, l'effectif était de 1.600 personnes, un siècle plus tard, en 1982, il n'est plus que de 700 personnes.

- Actuellement, les Aciéries du Haut - Languedoc emploient 180 personnes, assurent une production d'aciers moulés de 4.800 t. par an et travaillent pour des industries d'équipement : Off shore, centrales nucléaires, chantiers navals, cimenteries, secteur chimique, construction mécanique.

Inventaire

Cadre de classement des Archives Industrielles

Série A	↳ - Constitution de l'affaire 1 A - Actes de Société 2 A - Actionnaires 3 A - Historique de l'affaire
Série B	↳ - Conseils et assemblées 1 B - Conseils d'administration ou Conseils de gérance 2 B - Divisions du Conseil (Comités ou Commissions) 3 B - Secrétariat du Conseil 4 B - Dossiers appartenant à des administrateurs 5 B - Assemblées Générales
Série C	↳ - Direction Générale 1 C - Information intérieure 11 C - Notes de service, circulaires, correspondance avec les différents services 12 C - Rapports périodiques des services - Enquêtes 13 C - Evènements exceptionnels : Seconde Guerre Mondiale 14 C - Evènements exceptionnels : Accidents - Incendies 15 C - Archives 2 C - Information extérieure 21 C - Documentation industrielle, technique et économique 22 C - Relations avec d'autres membres de la profession. Rapports de voyage 23 C - Relations internationales, nationales et locales - Rapports avec les pouvoirs publics 24 C - Relations avec les syndicats 25 C - Relations avec la presse 3 C - Marche de l'entreprise Organisation et réorganisation de l'usine 4 C - Secrétariat Général Dossiers correspondants aux fonctions dont il est chargé
Série D	↳ - Domaine 1 D - Terrains 2 D - Bâtiments d'administration et Cités Ouvrières : Plans - Travaux - Branchements eau, électricité, gaz 3 D - Bâtiments industriels : Mêmes documents que ci-dessus 4 D - Embranchements de chemins de fer 5 D - Adductions de l'extérieur (Prises d'eau, conduites de gaz, réseau électrique, pipe-line) 6 D - Archives propres du Service des domaines
Série E	↳ - Matériel d'exploitation - Outillage
Série F	↳ - Services financiers 1 F - Emission du capital

	<p>2 F - Augmentation du capital 3 F - Emprunts et obligations 4 F - Crédits bancaires 5 F - Impôts et taxes</p>
Série G	<p>↪ - Comptabilité 1 G - Comptabilité Générale 11 G - Journal d'Achats 12 G - Journal des effets à recevoir 13 G - Journal des Caisses 14 G - Journal des Clients 15 G - Journal des Fournisseurs 16 G - Journal des Banquiers 17 G - Livres des chèques postaux 18 G - Chèques visés et domiciliations 19 G - Situation des comptes banquiers 20 G - Journal Grand Livre 21 G - Comptes de divers (répertoires) 22 G - Livre de fonds 23 G - Chèques à payer 24 G - Journal Caisse de Paris 25 G - Caisse Bureau Central 26 G - Administration Centrale - Frais Généraux 27 G - Journal des ventes 28 G - Exploitations et constructions diverses 29 G - Société Houillère : Livre de Caisse 30 G - Factures 31 G - Assurances Sociales - Dépenses - Livres des balances 32 G - Profits et pertes - Balances - Inventaires 33 G - Comptabilité industrielle - Prix de revient - prix d'ordre</p>
Série H	<p>↪ - Approvisionnements et Fabrications 1 H - Approvisionnements - Correspondance avec les fournisseurs 2 H - Fabrication</p>
Série J	<p>↪ - Services Commerciaux 1 J - Services de vente 11 J - Accords et contrats - Commissions 12 J - Commandes et factures 13 J - Accords commerciaux entre les usines de Tamaris, Bessèges, St Quentin – la - Poterie, Uzès, la Société Houillère du Nord d'Alais et la Société Anonyme des Houillères de Rochebelle 2 J - Services des agences et succursales 3 J - Publicité</p>
Série K	<p>↪ - Services Techniques d'Etudes 1 K - Laboratoire : analyses, essais 2 K - Bureau d'Etudes : projets et travaux réalisés 3 K - Bureau d'Etudes : plans</p>
Série L	<p>↪ - Personnel 1 L - Dossiers du personnel</p>

	<p>2 L - Mouvement du personnel, recrutement, effectifs</p> <p>3 L - Conventions relatives au personnel</p> <p>4 L - Réglementation du travail</p> <p> 41 L - Règlements d'usines et d'ateliers</p> <p> 42 L - Registres du Comité d'Hygiène et de Sécurité</p> <p> 43 L - Contrôles de l'Inspection du Travail</p> <p> 44 L - Mesures disciplinaires</p> <p>5 L - Problèmes et mouvements sociaux : Revendications et grèves</p> <p>6 L - Oeuvres Sociales (Cantines, Crèches, coopératives, etc...)</p> <p> 61 L - Fêtes, Cérémonies, Décorations et Prix</p> <p> 62 L - Caisse de Secours, Caisse Syndicale de Retraites des Forges et autres Caisses</p> <p> 63 L - Dons et Oeuvres charitables</p> <p>7 L - Formation - Recyclage</p>
Série M	<p>↳ - Correspondance</p> <p>Collection générale des copies de lettres</p>
Série N	<p>↳ - Contentieux</p>
Série P	<p>↳ - Photographies, plaques de verre, plaques d'imprimerie et divers</p>



Série A - Constitution de l'affaire

1 A – Actes de Société

1 A 1	<ul style="list-style-type: none">• <u>Constitution de la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : 1923 - 1930</u><ul style="list-style-type: none">- Bail de l'usine : 1923- Constitution de la Société : 1923 - 1924- Statuts : 1923- Conventions avec les apporteurs : 1923- Acquisition de l'usine d'Uzès : 1924 - 1926- Projet de constitution de « La Parisienne » des Produits Céramiques soumis à la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : 1929 - 1930
1 A 2	<ul style="list-style-type: none">• <u>Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : 1916 - 1923</u><ul style="list-style-type: none">- Estimation des usines de Saint - Quentin - la - Poterie, d'Uzès et de St Médiers ; Inventaires des usines ; Commission d'évaluation des apports pour la constitution de la Société ; Terrains Labesse

3 A – Historique de l'affaire

3 A 1	<ul style="list-style-type: none">• <u>Historiques de la Compagnie de Mines, Fonderies et Forges d'Alais : 1911 - 1932</u><ul style="list-style-type: none">- Historiques : 1912 et 1932- Lettre du chef du Service Contentieux au Directeur de la Compagnie expliquant les motifs de la vente de la Concession Houillère de Rochebelle : 18 janvier 1911
--------------	---



Série B - Conseils et Assemblées

1 B – Conseils d'Administration

- 1 B 1**
- Composition du Conseil d'Administration de la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais : 1902 - 1918
 - Notes lues au Conseil d'Administration de la Compagnie du 2 décembre 1911. Rapport annuel
 - Correspondance entre l'Administrateur de l'Atelier Saint - Eloi de Toulouse et celui de la Compagnie pour l'éventuelle reprise de l'Atelier Saint - Eloi : 1931
 - Union Française des Produits Réfractaires : Réunion du Conseil d'Administration et de ses adhérents, 6 mars 1942, 24 juin 1942
 - S.A. des Houillères de Rochebelle et Compagnie des Mines de la Grand - Combe ; Composition du Conseil d'Administration, Direction, service technique, service commercial : sans date

3 B – Secrétariat du Conseil

- 3 B 1**
- **Maison d'Administration : 1939 - 1953**
 - Inventaire. Bonification d'intérêt. Prêt.
 - Fonctions et traitement de M. et Mme Belmonte
 - Dossier des dépenses.

4 B – Dossiers des administrateurs

- 4 B 1**
- **Administrateurs**
 - M. L. de SEYNES : 1908 -1941
 - M. le Baron X. REILLE (Administrateur délégué) : 1908 - 1925
 - M. de LAPANOUSE : 1907 - 1924
 - M. G. LOYE (Secrétaire Général de la Compagnie d'ALAIS) : 1908 - 1925
 - M. le Comte de BRONDEAU : 1910 - 1919
 - M. Emile LECLERC : 1913
 - M. GIBLAIN : 1914
 - M. le Comte BAGUENAUT DE PUCHESSE : 1912 - 1922
 - M. L. MONNIER : 1914 - 1939
 - M. LA BONNARDIERE : 1915 - 1919
 - M. CHANCEL : 1916
 - M. François MARSAL : 1920
 - M. François LACOME : 1923 - 1925
 - Messes annuelles pour le repos des anciens Administrateurs : 1915 - 1936

5 B – Assemblées générales

- 5 B 1**
- Assemblées Générales de la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : 1924 - 1933

- 5 B 2**
- Assemblées générales de la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès :

	1934 - 1951
5 B 3	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Assemblées générales de la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais</u>, 1920 - 1941 ; Rapports du Conseil d'Administration, des Commissaires des Comptes. Résolutions - Visite des Commissaires des Comptes : 1912 - 1913 - <u>S.A. des Houillères de Rochebelle</u> : 1907 - 1923 <ul style="list-style-type: none"> * Compte-rendu de l'Assemblée Générale des Actionnaires, tenue à Lyon le 29 avril 1907 * Comptes pour l'exercice 1909 : Assemblée du 25 avril 1910 * Rapport du Conseil d'Administration et rapport des Commissaires à l'Assemblée Générale du 30 avril 1923



Série C - Direction Générale

1 C – Information intérieure

11 C	Notes de service, circulaires, correspondance avec les différents services
11 C 1	<ul style="list-style-type: none">• Ordres de service : 1914 – 1923
11 C 2	<ul style="list-style-type: none">• Ordres de service et avis : 1911- Ordres de service, horaires : 1928 - 1937- Avis du personnel : 1943 - 1945 et 1949 - 1950 - 1951
11 C 3	<ul style="list-style-type: none">• Notes diverses de législation fiscale, commerciale et sociale : 1911- Modèles divers : prestation de serment, demandes d'obtention de la Médaille d'honneur, note de renseignements : 1911- Cours du Bon Panama : 1911- Service Postal : 1911- Publicité de divers fournisseurs (incendie, habillement, bibliothèque et renseignement divers, horaires de train), 1911 - 1924.
12 C	Rapports périodiques des Services - Enquêtes
12 C 1	<ul style="list-style-type: none">• Rapports mensuels techniques : Janvier - Février 1939
12 C 2	<ul style="list-style-type: none">• Rapports mensuels des services à la Direction de la Compagnie : Janvier à Août 1941
12 C 3	<ul style="list-style-type: none">• Rapports mensuels des services à la Direction de la Compagnie : Septembre à Décembre 1941
12 C 4	<ul style="list-style-type: none">• <u>Service des chemins de fer</u>- Rapport sur son fonctionnement - Rapport sur l'avarie de la locomotive « La Seine » 1922 - 1923- <u>Note du 3^{ème} Groupe</u> à la Direction et au Service Commercial au sujet de la protection contre l'incendie : 1933 (Assurances - Vérification des extincteurs - Incendie du 10 juillet 1911)- Enquête sur la production et la main-d'œuvre : Note du 1^{er} Groupe à la Direction et enquête nationale, 1937- Service des Achats : son organisation actuelle et les remèdes à y apporter, 6 décembre 1940- Service Commercial : compte-rendu de la réunion des agents en date du lundi 5 décembre 1949- Usine de Bessèges : Rapport à la Direction pour l'amélioration des ateliers, 1922
13 C	Evènements exceptionnels : Seconde Guerre Mondiale
13 C 1	<ul style="list-style-type: none">• <u>Mobilisation Générale</u> : 1939 - 1940<u>Service de la main-d'œuvre</u> :- Etats des officiers de réserve dont le classement dans l'affectation spéciale est demandé : 1939 - 1940- Demande d'affectations spéciales : Exemptés ou réformés, 15 février 1940
13 C 2	<ul style="list-style-type: none">• <u>Mobilisation Générale</u> : 1939 - 1940

	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Service de la main-d'œuvre</u> : Ordres de mission des ouvriers repliés d'Escaut et Meuse, Rombas, Denain - Anzin (1940). Ordres de mission des ouvriers de Tamaris (1940). Réfugiés espagnols : demandes d'emplois (1939 - 1940) et paiement d'indemnités (1940 - 1941) - Demandes d'affectations (1939 - 1940). Avis au personnel (1939 - 1940) - Demandes de maintien de fournisseurs : 1939
13 C 3	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Mobilisation Générale</u> : 1939 - 1940 - <u>Personnel</u> : candidatures, congés, affectations spéciales... - Correspondance diverse : 1939 - 1940 - Ministère de l'Armement : Affectations spéciales. Composition de la D.S.F.I. 1939 - 1940
13 C 4	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Mobilisation industrielle</u> : 1922 - 1940 1 - Main-d'œuvre féminine : 1939 2 - Affectation spéciale : demande de maintien à l'usine des officiers de complément en cas de mobilisation, 1922 - 1938 3 - Situation des ingénieurs et des cadres : 1931 - 1940 4 - Moyens de fabrication : Fabrications. Outillages divers, rapports et notes, 1931 - 1937 5 - Enquêtes et recensements : 1924 - 1939 <ul style="list-style-type: none"> * Liste nominative des spécialistes et ouvriers de nationalité étrangère dont le maintien est nécessaire en cas de mobilisation : 1936 * Etat nominatif des hommes de troupe : 1933 * Liste des professions indispensables en cas de mobilisation : 1936 * Cantonnement - Poste du puits Fontanes
13 C 5	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Défense passive : Usine de Tamaris 1939</u> Plan de Défense Passive de 1939 et réalisation de ce plan : Consignes et plans, équipes...
13 C 6	<ul style="list-style-type: none"> • Mobilisation Générale : 1931 - 1940 1 à 5 - <u>Avis de commandes</u>. Approvisionnements. Etat des besoins mensuels. <u>Capacité de production</u>. Tableau de coordination de la production : 1933 - 1940 6 - Repliement des matières et du matériel 7 à 8 - Projet de fabrication, 1931 - 1939 9 à 11 - Installation <u>d'un atelier à obus</u> de 155 : 1931 - 1939. Rapport de fabrication des obus : 1915 - 1916
13 C 7	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Groupement des industriels de l'Armement n° 16 - Tamaris – Alès 1935 - 1940</u> 1 - Règlement intérieur. Assemblées Générales : 1940 - 1941 2 - Circulaires : 1935 - 1939 3 - Recensement des besoins : Décembre 1939 4 - Applications en cours : Admissions au sein du Groupement des industriels de l'Armement n°16 (G. I. A.). Commandes : 1939 - 1940 5 - Enquête sur la consommation de coke et gaz de chauffage. Besoins : 1940 6 - Enquête sur la consommation de charbon : 1940 7 - Enquête sur la réception de charbon : 1940 8 - Questionnaire au sujet des avis de production et de marché en temps de guerre 1940
13 C 8	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Groupement des industriels de l'Armement n°16 – Tamaris – Alès 1939 -</u>

	<p><u>1940</u></p> <p>1 - Souscription actions du G.I.A. n° 16 : 1939</p> <p>2 - Accords pour laisser en dépôt dans les coffres du G.I.A. n° 16 les certificats des actions attribuées : 1940</p> <p><u>Commandes. Livraisons de charbon aux adhérents du G.I.A. n°16</u></p> <p>3 - Houillères de Rochebelle : 1939 - 1940</p> <p>4 - Comité des Forges - Paris : 1939</p> <p>5 - Compagnie Générale Méditerranéenne des charbons de Soute et industriels, Marseille : 1939 - 1940</p> <p>6 - Sous-Direction du Sud-Est du Service des fabrications dans l'industrie, Lyon 1940</p> <p>7 - L'Ingénieur Principal du Génie Maritime Sommer, Chef du district de Marseille : 1939 - 1940</p> <p>8 - Syndicat des Maîtres - Fondateurs de Marseille : 1939 - 1940</p>
13 C 9	<p>• <u>Groupement des industriels de l'Armement n°16 - Tamaris – Alès 1939 - 1941</u></p> <p><u>Commandes. Livraisons de charbon aux adhérents du G.I.A. n°16 (suite)</u></p> <p>1 - Mines de Decazeville : 1939 - 1940</p> <p>2 - Société Anonyme des Mines de Carmaux, Toulouse : 1939 - 1940</p> <p>3 - Compagnie des Mines de Graissessac, Hérault : 1939 - 1940</p> <p>4 - Société des charbonnages de Provence, Toulon : 1940</p> <p>5 - Compagnie Houillère de Bessèges : Jean BONNET, Agent à Alès, 1940 - 1941</p> <p>6 - Dépôt de charbon G. GUYAT, Marseille : 1940</p> <p>7 - Fourniture de charbon au personnel : 1940</p>
13 C 10	<p>• <u>Comité d'Organisation de la Sidérurgie : 1942 - 1945</u></p> <p>Enquêtes...</p> <p>- <u>Office professionnel de la Sidérurgie</u> : 1945</p> <p>Approvisionnements en demi-produits ; machines de provenance allemande pour la sidérurgie</p> <p>- Organisation de la production industrielle. Commandes allemandes : 1940 - 1943</p> <p>- Procès-verbaux des réunions de <u>l'Association des producteurs d'aciers</u> : 1943 - 1946</p> <p>- Ravitaillement en châtaignes, pommes, pommes de terre et paille : correspondance avec les propriétaires, 1942 - 1943</p>
14 C	Evènements exceptionnels : Accidents - Incendies
14 C 1	<p>• <u>Société Houillère du Nord d'Alais</u></p> <p>* Dégagement d'acide carbonique du 24 Novembre 1912, à 1 heure du matin, 24 victimes : liste des victimes, souscription, coupures de presse</p> <p>* Remerciements à la Compagnie des Mines d'Alais pour l'extinction de l'incendie du 28 Juin 1938</p> <p>- <u>Société Anonyme des Houillères de Rochebelle</u> : remerciements pour l'aide aux incendies des 27 Juillet 1914 et 17 Août 1917</p>
15 C	Archives
15 C 1	• <u>Archives</u> : Nomenclature des dossiers de la Direction - Répertoire

21 C	Documentation industrielle et économique
21 C 1	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Bulletin du Comité des Forges de France</u> - 1865 - 1867 (registre) - N°49 : 20 Mai 1869 - Année 1922
21 C 2	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Comité d'organisation de la sidérurgie</u> - Décision n°39 : rapport de la Commission chargée d'étudier les problèmes particuliers de la Sidérurgie du Centre de la France, Septembre 1942 - Extrait de la Revue de l'Industrie Minérale (Décembre 1942) : « Emploi du ciment dans les salles de moulage - Application du procédé Randupson » par P. HERRGOTT, ingénieur civil de la Métallurgie et des Mines, sous-chef du Service Fonderies à la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais, Saint - Etienne, 1944 (7 fascicules) - Création d'un Centre de Documentation Sidérurgique : 1944 - <u>Annales du Comptoir Sidérurgique, Année 1946</u> « Le développement du four électrique à acier pendant la guerre mondiale de 1939 - 1946 par Erick SUSTRUM » - Principes du chauffage industriel par E. DAMOUR - <u>Documentation propre aux Etablissements CLERC</u> de Saint – Quentin – la - Poterie <ul style="list-style-type: none"> * « Les produits de silice : Considérations générales » par BIGOT (extrait de « La Céramique », 1^{er} Avril 1919) * « Fours à rendement calorifiques élevés » par A. BIGOT (extrait de « La Céramique », Juin 1919) * « Le problème des produits réfractaires » par A. BIGOT (« La Revue de l'Ingénieur et index technique », Sept - Oct. 1919) * Presses à briques CITROEN : 1920 - 1921 * Etudes économiques : "Nouvelles forme de la participation des travailleurs aux bénéfices industriels » (extrait du « Génie Civil »)
22 C	Relations avec d'autres membres de la profession. Rapports de voyage
22 C 1	<ul style="list-style-type: none"> • Rapport de voyage : Aciéries de Toulouse, usines d'Imphy, Montluçon, le Creusot, 1920 - Note sur la fabrication et la comptabilité aux usines de Rombas (Lorraine), 1922 - Compte-rendu d'un voyage dans la région de Saint - Etienne, 21 - 26 Mai 1928 - Compte-rendu d'un voyage dans la région de la Ruhr, 3 - 5 Octobre 1928 - Rapport des usines de Rombas (Lorraine) au Conseil d'Administration, Janvier - Mai 1932 - Rapport sur une visite en Allemagne d'organismes d'Etudes et d'atelier de soudure : 1935 - Rapport sur la visite de Mr OSTERBERGER à la Société Industrielle et Commerciale de machines-outils, à Ivry-sur-Seine, 4 - 5 - 6 Mars 1940 - Rapport sur une enquête préliminaire effectuée auprès des Ets DELATTRE et FROUARD réunis et des ateliers de constructions de Lilliers : 1945

22 C 1 suite	- Rapport général sur les visites d'usines faites par M. BOVICS : « Etude sur les problèmes d'une aciérie électrique et d'un aciériste », 1950
---------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Compte-rendu des Journées d'Etudes sur l'entretien des usines : 16 - 17 - 18 Janvier 1950 - <u>Usine des Bessèges</u> <ul style="list-style-type: none"> * Rapports de visite à Escaut et Meuse à Anzin : Fabrication du métal pour tubes * Rapports de visite à Saint - Chely - d'Apcher : Acier à forte teneur en silicium pour tôles de dynamos, 1924 * Rapports de visite à Outreau : Fabrication de petits lingots ronds en métal à tube, 1925 * Exposition allemande à Francfort : Juin 1936 * Enquête de M. PLANTEL ; sa visite du 21 Octobre 1940 * S.N.C.F. - ALSTHOM : 1945 - <u>Etablissements CLERC</u> – Saint - Quentin - la - Poterie : Fabrication de briques DINAS aux usines de la Chamotte und Dinas-Werke à Bendorf , 26 Mai 1919
22 C 2	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Compagnie Commerciale du Midi</u> : 1922 - 1936 - Statuts, Assemblées Générales, Bilans, Rapports des Commissaires aux comptes - <u>Statuts de la Société des Charbonnages du Boulonnais</u> : 1920 - <u>Statuts de la Société des Forces motrices de l'Ariège</u> : 1920 - <u>Compagnie Nationale du Rhône</u> : Aménagement de la chute de Donzère - Mondragon.
22 C 3	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Inventaire des Mines de Fer des Pyrénées</u> : Fillols, Rabouillèdes, Escaro 1932 – 1939 - Terrains, immeubles, mobilier, magasins, approvisionnements, matériel et outillage.
23 C	Relations internationales, nationales et locales Rapports avec les pouvoirs publics
23 C 1	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Remise du fanion américain</u> : 9 Novembre 1945 <ul style="list-style-type: none"> * Fanion « For achievement in production - For American Forces » * 8 photos de la cérémonie
23 C 2	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Correspondance avec la Chambre de Commerce d'Alès</u> : 1924 - 1950 <ul style="list-style-type: none"> * Dans le dossier « Bulletins d'informations », on trouve une note du 2 Décembre 1932 retraçant brièvement l'histoire et la situation de la Compagnie
23 C 3	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Chambre de Commerce d'Alès</u> : 1935 – 1942 Procès-verbaux des assemblées mensuelles de la Chambre de Commerce d'Alès
24 C	Relations avec les Syndicats
24 C 1	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Association Technique de la Sidérurgie Française</u> (Chambre Syndicale de la Sidérurgie) : 1949 - 1951 Procès-verbaux des Commissions des <ul style="list-style-type: none"> * ingénieurs pour l'utilisation des produits réfractaires * ingénieurs des Aciéries Martin et Thomas * ingénieurs des traitements thermiques Est et Nord * lamineurs d'aciers spéciaux.
24 C 2	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Association Technique de la Sidérurgie Française</u> (Chambre Syndicale de la Sidérurgie) : 1952 - 1953 - Procès-verbaux des commissions énumérées au 24 C 1 (suite) - <u>Chambre Syndicale de la Sidérurgie</u> : Enquête sur les besoins de main-d'œuvre,

	1946
24 C 3	• <u>Syndicat des Maîtres - Fondateurs de Marseille</u> : 1930 - 1943
24 C 4	- <u>Groupement Syndical des Fondateurs du Sud-Est</u> , Toulouse : 1935 - 1936 - <u>Groupement des Fondateurs du Sud-Est</u> : 1937 - 1941 - <u>Syndicat des Fabricants de Produits Céramiques de France</u> : Section des Fabricants de Produits Réfractaires : 1923 - 1930 * Demande d'admission de la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès au Syndicat * Procès-verbaux de réunions * Correspondance * Revues * Procès-verbaux du Consortium des cornues à gaz, Paris : 1924 - 1929
25 C	Relations avec la presse
25 C 1	• <u>Communications avec divers journaux</u> : 1911 - 1913 « Le bulletin d'information », « l'Officiel », « l'Ancre de Saint-Dizier », « Le Génie Civil », « le Bulletin des transports », « La Revue Universelle des Mines et de la Métallurgie », « La Métallurgie », « Le Provençal »

3 C – Marché de l'entreprise

Tout ce qui a trait à l'élaboration et à l'exécution des programmes de fabrication et de vente, et aussi d'extension (constructions, outillage, main-d'œuvre), ainsi qu'à leur financement

3 C 1	- Organigramme de l'Usine de Tamaris - Etude pour une réorganisation du travail, réalisée par M. Joseph COMPAGNON, Ingénieur des Arts et Manufactures : 1935 - 1938
3 C 2	• <u>Organisation et réorganisation de l'Usine</u> : 1921 - 1950 - Notes sur les méthodes de travail de M. JUVENAL (Morinni et Cie) : 1921 - Séparation de la Direction des Usines Métallurgiques de celle des Mines : Ordre Administratif n°11, 26 juin 1924 - Réorganisation : 1931, 1941, 1947, 1948 - Réorganisation HEMMERDINGER : 1941 - 1944 - Programme de marche de l'Usine de Tamaris et outillage nécessaire pour réaliser ce programme : Note de l'Ingénieur en Chef pour le Directeur Général, 28 janvier 1947 - Organisation industrielle, commerciale et administrative par Paul PLANUS. - Projet pour l'organisation administrative de la Fonderie. - Projet de bâtiment pour la nouvelle Acierie et Fonderie : 1940 - 1941 - Notes, rapports et visites en vue du maintien des laminoirs à Tamaris : 1946 - 1947 - Politique générale de vente - Fonderie d'acier : Rapport sur les possibilités de développement du chiffre, 1950

3 C 3	• <u>Plans de développement - Programmes d'investissement</u> : 1968 - 1973
3 C 4	• <u>Programmes de fabrication et de consommation de l'exercice</u> 1906 - 1907 à l'exercice 1911 - 1912
3 C 5	• <u>Tamaris – Bessèges</u> :



Série D - Domaine

1 D - Terrains

- 1 D 1** - Promesse de vente : 7 février 1911, entre la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais et M. et Mme COSTE, d'une maison et propriété à Tamaris, Quartier de Bouzac
- Affaires concernant des terrains appartenant à la Compagnie des Mines d'Alais et la Société Houillère du Nord d'Alais : 1930 - 1936
 - Réparation du chenal en bois qui traverse le canal des Moulins en amont du Pont PAGES, prise en charge pour moitié par la Société Anonyme des Houillères de Rochebelle et la Compagnie des Mines d'Alais : 1937

2 D – Bâtiments d'Administration et cités Ouvrières

- 2 D 1** - Association des propriétaires à vapeur et électriques du Sud-Est : 1929 à 1935, 1937, 1941, 1942 : Vérifications annuelles et rapports
- Etat comparatif des consommations d'eau : 1929 - 1930
- 2 D 2** - Habitations à bon marché : Textes, 1909 - 1911
- Caisse Foncière de Crédit pour l'amélioration du logement dans l'industrie : 1917 - 1930
 - Logements ouvriers : 1942 - 1952
 - Liste de logements disponibles, tarifs, entretien, commission des jardins ouvriers, procès-verbaux des réunions à la Direction de la Commission des logements.

3 D – Bâtiments industriels

- 3 D 1** - Usine de Tamaris : Plan d'ensemble ; Service B.C.E., plan n° 1456, 5-X-1949, échelle 1/100
- Usine de Tamaris : Plan : Bâtiments - Ensemble ; Service Travaux Neufs, Plan n°362. 10 Mai 1966, mise à jour 21 février 1975, échelle 1/200 - 1/1000
 - Usine de Tamaris : Plan : Installation du groupe complet des chaudières pour l'alimentation de la soufflerie du nouveau haut-fourneau et l'utilisation totale du groupe électrogène n°2, 1er mars 1907, échelle 1/200.
 - Transaction entre la Société des Houillères de Rochebelle et la Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais interdisant tous les travaux de défilage dans les mines ouvertes au-dessous des bâtiments actuels de l'usine de la Compagnie d'Alais : 4 juillet 1893.
 - Calque : Disposition des fissures occasionnées par les travaux de Fontanes, éch. plan 1/400e ; vues et coupes : 1/20°, 8 Avril 1815
 - Réparations : 1914

- 3 D 2** - Travaux neufs extraordinaires
 - Usine de Bessèges : Réfection des ateliers, 1902 - 1919
 * Plan d'ensemble des ateliers de construction : 30 Mai 1906
 * Projet d'installation d'une machine à vapeur : plan d'ensemble : 24 Mai 1906
 * Plan pour la reconstruction du bâtiment des ateliers : 29 Mai 1906
 - Groupe Electrogène : 1908 - 1910
 * Plan d'ensemble de l'usine de BESSEGES : 8 Mars 1909
 * Plan général de l'éclairage électrique : 26 janvier 1909
 - Usine de Tamaris :
 Hangar pour couvrir le stock de briquettes de pyrites et minerai : 1908 – 1909 .
 (Plan du 5 janvier 1909)
- 3 D 3** - Travaux neufs ordinaires et extraordinaires
 - Usines de Tamaris et Saint - Quentin la Poterie : Exercices 1922 - 1923, 1923 - 1924, 1932 - 1933, 1933 - 1934 à 1938 - 1939, 1947.

4 D – Embranchements de chemin de fer

- 4 D 1** • Compagnie P.L.M. : 1904 - 1940
 - Projet de doublement des voies entre Alais et La Grand - Combe
 - Embranchement de Bessèges
 - Pénalités pour séjour des wagons sur l'embranchement
 - Vente d'immeubles à la Compagnie P.L.M.
 - Essais et révisions de rails
 - Exécution des commandes passées
 - Marchés, approvisionnements
- 4 D 2** - Utilisation de l'embranchement de Tamaris par la Compagnie des Produits chimiques d'Alais et de la Camargue : 1908 - 1931
 - Mines d'Anjeau – Saint Félix (St Martin de Valgagnes) :
 Plan d'ensemble des sous-embranchements de la Société Houillère du Nord d'Alais et de la Société des Mines d'Anjeau –Saint Félix à Tamaris ; éch. 0,0001 p.m. dossier correspondant : 1928
 - Société Houillère du Nord d'Alais
 * Installation et modification de voies à Saint – Martin, 1904 - 1941 (3 plans)
 * Plan de la gare de Saint Félix : éch. 1/500
 * Branchement simple avec croisement à l'angle 0,16 (Type P.L.M.A.) : éch. 1/50e
 * Projet d'aménagement général du carreau
 - Houillères de Rochebelle : Plan ; Remise des locomotives (Tamaris) : Projet de voie de pénétration du chemin de fer P.L.M., sans date, éch. 0,005 p.m.
Sous-série 4 D
 - Voir aussi :
 . 12 J 1 : Traction et pompage : clients
 . 12 J 3, 12 J 4 : S.N.C.F

5 D – Adductions de l'extérieur

- 5 D 1**
- Consommation des usines en énergie électrique
 - Projet d'aménagement des forces motrices de la Vallée du Chassezac : 1921
 - Mines d'Anjeau – Saint – Félix (Saint Martin de Valgalgues) : Canalisation et haute tension : plan éch. 1/2.500e avec dossier : 1928 - 1930
 - Société Houillère du Nord d'Alais :
 - * Fourniture d'électricité : 1910 - 1920
 - * Approvisionnement à la prise d'eau de la Tour, quartier de la gare de Tamaris : 1914
 - S.A. Houillères de Rochebelle : Adduction d'eau : 1915 - 1931

6 D – Service des Domaines

- 6 D 1**
- Service Domaines et constructions nouvelles : Conférences mensuelles, Février 1949 - Avril 1951



Série F - Services Financiers

1 F – Emission du capital

2 F – Augmentation du capital

3 F – Emprunts et obligations

1 - 2 - 3 F 1	- Emprunts - Emission d'actions : 1909 - 1918 - <u>Société Houillère du Nord d'Alais</u> : Augmentation du Capital - Emission d'actions, 1909 - 1913 - Souscriptions d'actions à la Société Anonyme de Crédit Immobilier de l'Arrondissement d'Alais (Statuts de la Société, Compte-rendu des Assemblées Générales des Actionnaires) : 1913 - 1943
----------------------	--

4 F – Crédits bancaires

4 F 1 4 F 2	} Banque de France à Alais : 1914 - 1919 (6 carnets)
4 F 3 à 4 F 6	} Société Générale - Bureau L : 1904 - 1915 (29 carnets)
4 F 6^{bis}	- Société Générale - Bureau de Paris ; Récapitulatif - 1904 - 1914 (28 carnets)
4 F 7	- Crédit Lyonnais à Alais : 1905 - 1919 (3 carnets) - L'Union Parisienne : 1905 - 1919 (5 carnets)
4 F 8	- Crédit Lyonnais à Paris : 1904 - 1919 (6 carnets) - Société Lyonnaise à Lyon : 1904 - 1917 (3 carnets) - Demachy et Compagnie à Paris : 1915 - 1919 (2 carnets)
4 F 9	- Banque de France à Paris : 1914 - 1919 (3 carnets) - Société Générale d'Alais : 1904 - 1919 (5 carnets) - Banquier Arnaud Gardan et Compagnie à Alais : 1904 - 1918 (3 carnets)
4 F 10	- Banque de Neuflyze et Compagnie à Paris : 1905 - 1919 (3 carnets) - Banque privée à Paris : 1910 - 1919 (2 carnets) - Société Générale Ax : 1919 (Carnet n°1) - Société Générale à Paris - Siège Central : 1913 - 1917 (1 carnet) - Société Française des Reports et Dépôts : 1905 - 1915 (1 carnet) - Banque de Nancy à Alais : 1913 - 1919 (1 carnet)
4 F 11	- Chèques à payer à banquiers : Montant par journée des chèques sur Alais payés par les banques suivantes ; Banque de France, Société Générale et Crédit Lyonnais à Alais, 1919 (1 carnet) - Ramel et Compagnie à Saint - Etienne : 1904 et 1908 - 1919 (2 carnets) - Caisse Commerciale et Industrielle à Paris : 1911 - 1915 (1 carnet) - Banque de France - Comptoir d'Escompte : 1904 - 1919 (2 carnets) - Société Générale à Perpignan : 1909 - 1918 (1 carnet) - Administration des Postes. Compte recouvrements : 1914 - 1917 (1 carnet)

- | | |
|---------------|--|
| 4 F 12 | - Société Marseillaise de Crédit Industriel à Avignon : 1914 - 1918 (1 carnet)
- Chèques visés et domiciliations : 1919 (1 carnet)
- Nègre Bergeron et Compagnie : 1904 - 1919 (2 carnets) |
|---------------|--|

5 F – Impôts et taxes

- | | |
|--------------|---|
| 5 F 1 | - Impôt sur les bénéfices de guerre : du 1 ^{er} Août 1914 au 1 ^{er} Semestre 1920 |
| 5 F 2 | - Taxe d'apprentissage : 1926 - 1930 |



Série G - Comptabilité

1 G – Comptabilité générale

11 G	Journal d'achats
11 G 1	- 1 ^{er} Juillet 1919 - 31 Décembre 1922
11 G 2	- 1 ^{er} Janvier 1923 - 31 Décembre 1924
11 G 3	- 1 ^{er} Janvier 1925 - 31 Décembre 1926
11 G 4	- 1 ^{er} Janvier 1927 - 30 Juin 1930
12 G	Journal des effets à recevoir
12 G 1	- 1839 - 1840
12 G 2	- Août 1897 - Novembre 1898
12 G 3	- Novembre 1898 - Février 1900
12 G 4	- Mars 1900 - Décembre 1901
12 G 5	- Décembre 1901 - Septembre 1903
12 G 6	- Septembre 1903 - Décembre 1903
12 G 7	- Mars 1904 - Avril 1906
12 G 8	- Mai 1906 - Octobre 1909
12 G 9	- Novembre 1909 - Août 1912
12 G 10	- Septembre 1912 - Septembre 1914
12 G 11	- Juillet 1928 - Avril 1930
13 G	Journal des Caisses
13 G 1	- 1851 - 1855
13 G 2	- Mai 1856 - Avril 1860
13 G 3	- Janvier 1899 - Janvier 1902
14 G	Journal des Clients
14 G 1	- Août 1897 - Octobre 1898
14 G 2	- Octobre 1898 - Novembre 1899
14 G 3	- Novembre 1899 - Novembre 1900
14 G 4	- Novembre 1900 - Décembre 1901
14 G 5	- Janvier 1902 - Mai 1903
14 G 6	- Mai 1903 - Décembre 1903
14 G 7	- Mai 1903 - Décembre 1903
15 G	Journal des Fournisseurs
15 G 1	- Août 1897 - Août 1899
15 G 2	- Août 1899 - Avril 1901
15 G 3	- Avril 1901 - Avril 1903
15 G 4	- Avril 1903 - Décembre 1903
16 G	Journal des Banquiers
16 G 1	- Août 1897 - 1898/1899
16 G 2	- 1898/1899 - 1900/1901
16 G 3	- 1900/1901 - 1902
16 G 4	- Février 1902 - Juin 1903
16 G 5	- Juin 1903 - Janvier 1904
17 G	Livre de Chèques postaux

17 G 1	- Février 1926 - 31 Octobre 1927
17 G 2	- Novembre 1927 - Janvier 1929
17 G 3	- Avril 1929 - Avril 1930
17 G 4	- 22 Septembre 1930 - 31 Janvier 1934
18 G	Chèques visés et domiciliations
18 G 1	- 1 ^{er} Juillet 1919 - 31 Mai 1922
18 G 2	- 1 ^{er} Juin 1922 - 30 Décembre 1925
19 G	Situation des comptes banquiers
19 G 1	- Juillet 1916 - Juillet 1917
19 G 2	- Août 1917 - Juillet 1920
19 G 3	- Juillet 1920 - Juin 1922
19 G 4	- Juillet 1922 - Novembre 1923
19 G 5	- Janvier 1924 - Décembre 1925
19 G 6	- Janvier 1926 - Décembre 1927
19 G 7	- Janvier 1928 - Décembre 1929
20 G	Journal Grand Livre
20 G 1	- Avril 1936 - 31 Juillet 1943
20 G 2	- Juillet 1943 - 3 Janvier 1947
21 G	Comptes de divers
21 G 1 à 21 G 3	} 3 répertoires
22 G	Livre de fonds
22 G 1	- Décembre 1901 - 29 Juillet 1912
23 G	Chèques à payer
23 G 1	- 1 ^{er} Juillet 1919 - Avril 1925
23 G 2	- 1 ^{er} Mai 1925 - 31 Octobre 1926
23 G 3	- 1 ^{er} Novembre 1926 - 29 Février 1928
23 G 4	- 1 ^{er} Mars 1928 - 30 Juin 1929
23 G 5	- 1 ^{er} juillet 1929 - 31 Mars 1930
23 G 6	- 1 ^{er} Juillet 1930 - 31 Mai 1933
23 G 7	- 1 ^{er} Novembre 1937 - 31 Mars 1938
24 G	Journal Caisse de Paris
24 G 1	- 30 Avril 1868 au 31 Mai 1872
24 G 2	- Juin 1872 à Janvier 1879
24 G 3	- Janvier 1879 à Octobre 1886
24 G 4	- Novembre 1886 à Novembre 1891
24 G 5	- Décembre 1891 à Décembre 1894
24 G 6	- Janvier 1895 à Juillet 1897
25 G	Caisse Bureau Central
25 G 1	- 1 ^{er} Septembre 1890 au 31 Août 1893
25 G 2	- 1 ^{er} Septembre 1893 au 30 Septembre 1895
25 G 3	- Juillet 1897 au 31 Décembre 1898
26 G	Administration Centrale - Frais Généraux
26 G 1	- Exercice 1907 - 1908 - Exercice 1920 - 1921
27 G	Journal des ventes
27 G 1	- 1 ^{er} Juillet 1919 au 31 Décembre 1924

27 G 2	- 1 ^{er} Juillet 1920 au 30 Juin 1930
27 G 3	- 1 ^{er} Janvier 1925 à Décembre 1926
27 G 4	- 1 ^{er} Janvier 1927 au 30 Juin 1930
27 G 5	- 1 ^{er} Juillet 1930 au 31 Décembre 1934
27 G 6	- 1 ^{er} Janvier 1935 au 31 Janvier 1937
28 G	Exploitations et constructions diverses
28 G 1	- Janvier 1846 à 1857
29 G	Société Houillère : Livre de Caisse
29 G 1	- Société Houillère : Comptabilité DONNADIEU, N°2 ; Livre de Caisse, Juillet 1832 au 31 Mai 1833
30 G	Factures
30 G 1	- Factures diverses : Septembre 1948 (avec répertoire des fournisseurs) - Etablissements CLERC – Saint – Quentin – la – Poterie : Comptabilité et factures, 1919 - 1923
31 G	Assurances Sociales - Dépenses - Livres des balances
31 G 1	- Livre des risques Assurance Maladie : 1943 - 1946
31 G 2	- Livre des risques Maladie : 1946 - 1947
31 G 3	- Livre des risques Maladie Enfants : 1945 - 1947
31 G 4	- Livre des risques Assurance Maternité : 1945 - 1947
31 G 5	- Livre des risques Assurance Soins aux Invalides : 1935 - 1946
31 G 6	- Assurances Sociales, Bonis utilisés : 1941 - 1943 - Factures pharmacie de l'usine : 1931 - 1940
31 G 7	- Livre des balances, Assurances Sociales : 1 ^{er} Août 1936 - 31 Mai 1938
31 G 8	- Livre des balances, Assurances Sociales : 30 Juin 1938 - 28 Février 1942
31 G 9	- Livre des balances, Assurances Sociales : 1 ^{er} Mars 1942 - 17 Juillet 1946
32 G	Profits et pertes ~ Balances - Inventaires
32 G 1	- Profits et pertes : Usine de Tamaris - Usine de Bessèges, exercice 1906 - 1907 - exercice 1912 - 1913
32 G 2	- Profits et pertes : Usine de Tamaris - Usine de Bessèges, exercice 1913 - 1914 - exercice 1919 - 1920
32 G 3	- Bilans de la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : Calcul des marges - Bilans - Profits et pertes, exercice 1923 - exercice 1945
32 G 4	- Etablissements CLERC – Saint – Quentin - la - Poterie : Profits et pertes, 1916 - 1923
32 G 5	- Frais généraux de l'Administration Centrale sur les établissements : Usine de Bessèges, Usine de Tamaris, mines de Trelys, exercice 1910 - 1911 - exercice 1916 - 1917 - Balances mensuelles - Inventaires : 1944 - 1948
33 G	Comptabilité industrielle - Prix de revient - Prix d'ordre
33 G 1	- Prix de revient provisoire des usines de Tamaris et Bessèges et des mines de Trelys : 1906 - 1916
33 G 2	- Usine de Tamaris : Prix de revient : Janvier 1943 - Décembre 1943 (11 documents)
33 G 3	- Usine de Tamaris : Prix de revient, Janvier 1945 - Décembre 1945 (15 documents)
33 G 4	- Usine de Tamaris : Prix de revient, Janvier 1946 - Décembre 1946

	(22 documents)
33 G 5	- Usine de Tamaris : Prix de revient, Janvier 1947 - Décembre 1947 (20 documents)
33 G 6	- Usine de Tamaris : Prix de revient, Janvier 1951 - Juin 1951 (10 documents)
33 G 7	- Usine de Bessèges : Prix de revient - Décembre 1902 - Décembre 1903 - 1905 - 1916 (uniquement le mois de Juin) - Mai - Juin 1917 - Mai - Juin 1918 - Avril - Mai - Juin 1919 - Juin 1920 - Juin 1921 (20 documents)
33 G 8	- Usine de Bessèges : Prix de revient - Juin 1922 - Décembre 1922 (7 documents) - Janvier 1923 - Décembre 1923 (13 documents) - Janvier 1924 - Décembre 1924 (13 documents) - Janvier 1925 - Décembre 1925 (12 documents)
33 G 9	- Usine de Bessèges : Prix de revient - Janvier 1926 - Décembre 1926 (12 documents) - Janvier 1927 - Décembre 1927 (12 documents) - Janvier 1928 - Décembre 1928 (12 documents) - Janvier 1930 - Décembre 1930 (12 documents) - Janvier 1931 (1 document)
33 G 10	- Prise d'ordre entre les établissements de la Compagnie : 1902 - 1924 - Service des Hauts-Fourneaux : généralités, approvisionnements, prix de revient estimé, 1922 - 1923 - Comptabilité industrielle : Instructions, rapports, productions et prix de revient (1 registre), 1920 - 1926 - Documents sur les comptabilités de Differdange, d'Homecourt et de Rombas : 1923



Série H - Approvisionnements et fabrications

1 H – Approvisionnements – Correspondances avec les fournisseurs

1 H 1	<p>* Etablissements CLERC – Saint – Quentin – la – Poterie ; Fournisseurs pour achat :</p> <ul style="list-style-type: none">- camion automobile : 1916 - 1918- compresseur d'air - fouloirs - pneumatiques : 1919
1 H 2	<p>* Fournisseurs : 1895 – 1939</p> <ul style="list-style-type: none">- GALLAND, matériel de mines : câble aérien de l'Espinette, 1895- S.A. Westinghouse (ventilateur américain) ; L. LEFEVRE (chevalement) ; A. MEYER (divers) : 1911 - 1912- Monsieur ROUX, carrosseries, automobiles, charronnage : 1928- C.C.I.M. : construction de maisons en acier, 1929- Compagnie Générale de Radiologie : 1939

2 H - Fabrications

2 H 1	<p>- Etablissements CLERC – Saint – Quentin – la – Poterie : Rapports de fabrication, 1916 - 1923</p>
2 H 2	<ul style="list-style-type: none">- Mises au 0/00 Kgs de combustibles aux laminoirs : 1911- Fusion : Septembre 1951 - Janvier 1963 (noms des clients, des mouleurs, désignation des pièces)
2 H 3	<ul style="list-style-type: none">- Mémoire des Mines de Trelys à M. le Directeur des Mines et Usines de Tamaris : Commerce des charbons, 1910 - 1913- Service Aciérie : Fabrication, commandes, production, analyses, personnel, 1920 - 1923- Ateliers de construction : Fonctionnement, production, personnel, 1920 - 1923- Service des Hauts - Fourneaux : 1920 - 1923 ; Notes, commandes, stocks, prix de revient - Arrêt de l'exploitation du Valat - Pellet - Contrat fabrique de chaux de l'Event- Fabrication de rails : Recherche des éléments de la mise au Mille (2^{ème} série d'observation), Mars 1923- Visite des Etablissements E. OLIER (Clermont-Ferrand) pour voir le procédé de moulage au ciment : 1933- Réunions de la Commission à la Production : 30 Décembre 1946 - 28 Mars 1947



Série J - Services Commerciaux

1 J – Service de vente

11 J	Accords et Contrat - Commissions
11 J 1	M. PAILLONCY - Toulouse : Contrat - Commissions - Liquidation du contrat : 1934 - 1952
11 J 2	M. LAVALETTE - Bordeaux : Contrat – Commissions, 1945 - 1956
11 J 3	* Contrats et commissions : 1941 - 1953 - Ets Lanoe, Adam, Mesguen (Nantes) : 1949 - M. Raffin (La Grand-Combe) : 1950 - M. Challazon à Vogue : 1950 - 1951 - M. Genevet Fils (Pau) : 1952 - 1953 - Sté des Aciéries et Fonderies du Doubs - Aciéroï à Ste - Suzanne : 1953 - Ets Descours et Cabaud (Lyon) : 1941 - 1951 - Cie D.A.V.U.M. (Paris) : 1947 - 1951 - Sté A.T.V.R.I.M. (La Garenne-Seine) : 1949 - 1953 - Ets Baurès (Montpellier) : 1949 - 1950 - M. Champeyrache (Alès) : 1949 - 1950 - M. Jean Tesnier (St-Symphorien) : 1949 - 1950 - son successeur M. Paul Genty : 1952 - 1953 - Ancien Ets Sibille (Le Teil) : 1949 - 1950 - Cie Commerciale et Industrielle du Midi (Beaucaire) : 1949 - 1951 - Sté Frantuman (Alès) : 1949 - M. Abram (Manosque) : 1950 - M. Cayrol (Montpellier) : 1950 - 1953
11 J 4	* Contrats : . Vente d'énergie (Paul Béchar) à la Société des Mines d'Anjeau : 1928 - 1929 . Société Hydro - Electrique des Cévennes : 1928 - 1931 . Deflassieux Frères - Rive- de - Gier (Loire) : 1938 . Vente de courant à « l'air liquide » : 1929 - Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : . Agents représentants : 1924 - 1930 . Spécimen d'un contrat de représentation et de vente à la commission
12 J	Commandes et factures
12 J 1	* Traction et pompage : clients, 1913 - 1956 - Société Houillère du Nord d'Alais : Traités de traction du 9 Octobre 1901, 1 ^{er} Juillet 1903, 8 Août 1906, 16 Juin 1913 ; statistiques de traction des marchandises, : 1938 - 1940 ; transport des blessés et malades pour la Société du Nord d'Alais : 1931 - 1937 - Société Roches et Minerais - Etablissements Gauthié - Miribel - Compagnie Alais, Frogès et Camargue - Société des Mines d'Anjeau
12 J 2	Etablissements Layrisse et Clément (Alès) : Traction, moteurs, vente de ferrailles, fournitures diverses, 1949 - 1956

12 J 3	} Société Nationale des Chemins de fer : Commandes, 1959 - 1960
12 J 4	
12 J 5	Société des chantiers et Ateliers de Provence - Marseille : Commandes 1953 - 1958
12 J 6	Gard (père et fils) Potelières (Gard) : Commandes, 1951 - 1958
12 J 7	Société des Mines et Fonderies de Zinc de la Vieille Montagne (Port-de-Bouc) : Devis pour l'installation de convoyeurs à minerai de zinc, 1959 - 1961
12 J 8	Commandes : Clients lettre C, 1922 - 1962
12 J 9	Commandes : Clients lettres D et E, 1923 - 1962
12 J 10	Commandes : Clients lettres L et M, 1923 - 1961
12 J 11	Commandes : Clients lettres S et T, 1922 - 1961
12 J 12	- Réclamations de la clientèle (Michelin) : 1920 - Commandes C.F.A. : Octobre 1954
12 J 13	- Paiements monnaie - matière : 1941 - 1949 - Réorganisation HEMMERDINGER du Service Commercial : 1941 - 1946 - Paiements : 1948 - 1949 - Livres de contingent : Commandes françaises, 1945 - 1949
13 J	Accords commerciaux entre les usines de Tamaris, de Bessèges, Saint Quentin la Poterie, Uzès, La Société Houillère du Nord d'Alais et la Société Anonyme des Houillères de Rochebelle
13 J 1	- Commandes de la Société Houillère du Nord d'Alais et la Société Anonyme des Houillères de Rochebelle : 1907 - 1932 - Marché avec la Compagnie Houillère de Rochebelle : 1911 - Commandes de l'usine de Tamaris à l'usine de Saint Quentin la Poterie, programmes de prévisions, prix de revient : 1918 - 1922 - Usine de Bessèges : Commandes de rails à l'usine de Bessèges, 1920 - 1921 - Accord réglant les rapports commerciaux entre la Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès et la Compagnie des Forges d'Alais : 1924

3 J - Publicité

3 J 1	Catalogues : depuis les années 1950 jusqu'aux années 1980
--------------	---



Série K - Services Techniques d'études

1 K – Laboratoire : Analyses, essais

- 1 K 1**
- Densités des matières
 - Etablissements CLERC – Saint Quentin la Poterie : Analyses de terres siliceuses
 - Société Anonyme des Houillères de Rochebelle : Analyse d'eau, 1908 ; analyse de gaz : 1910 ; analyse de minerai de fer : 1917
 - Utilisation du laboratoire de Tamaris par la Compagnie des Produits Chimiques d'Alais et de la Camargue : 1908 - 1914
 - Laboratoire : Documentation, 1911
 - Laboratoire de l'usine de Tamaris : Analyse de charbons, achat de matériel, 1920 - 1923
 - Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès : Analyses chimiques, 1923 - 1937

2 K – Bureau d'études : projets et travaux

3 K – Bureau d'études : Plans en rouleaux

Alpes de Haute Provence

- 3 K 1**
- * Réparation du pont suspendu des Mées, sur la Durance. 6 calques. Bureau Central d'Etudes.**
- Dessin n° 434 : Appareil d'appui ; 17 juillet 1945 ; format 32 x 78 cm ; échelle 1/5
 - Dessin n° 435 : Exhaussement de la pile R. D. ; 11 juillet 1945 ; format 32 x 72 cm ; échelle 1/10.
 - Dessin n° 459 : Culot ; 26 septembre 1945 ; format 33 x 64 cm ; échelle 1/2
 - Dessin n° 460 : Dispositif de suspension et processus de montage ; 13 octobre 1945 ; format 62 x 125 cm
 - Dessin n° 461 : Amarrages et raccord des câbles ; 16 octobre 1945 ; format 54 x 107 cm
 - Dessin n° 462 : Suspension. Travée R. G. ; 16 octobre 1945 ; format 34 x 126 cm

Ardèche

- 3 K 2**
- * Pont de La Palisse. E.D.F. - Centre de Vals les Bains. Bureau Central d'Etudes. 9 calques.**
- Plan n° 1537 : Ensemble ; 29 juin 1951 ; format 67 x 205 cm ; échelle 1/100
 - Plan n° 1538 : Détail du tablier ; 29 juin 1951 ; format 85 x 143 cm ; échelle 1/10
 - Plan n° 1539 : Suspentes ; 29 juin 1951 ; format 62 x 87 cm ; échelle 1/5
 - Plan n° 1540 : Culots et colliers ; 29 juin 1951 ; format 35 x 86 cm ; échelle 1/5
 - Plan n° 1541 : Appareils d'appui sur pile ; 29 juin 1951 ; format 57 x 90 cm ; échelle 1/5

<p>3 K 2 suite</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 1542 : Appareils d'appui - Ensemble ; 27 juin 1951 ; format 62 x 82 cm ; échelle 1/5 - Plan n° 1543 : Nacelle de visite ; 28 juin 1951 ; format 74 x 138 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 1544 : Ensemble des suspentes ; 29 juin 1951 ; format 33 x 87 cm ; échelle 1/200 - Plan n° 1548 : Programme général des travaux ; 11 juillet 1951 ; format 32 x 62 cm
<p>3 K 3</p>	<p>* Reconstruction du pont suspendu de Rochemaure sur le Rhône. 8 calques.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 8554 - Plan n° 1 : Ensemble ; 3 juillet 1941 ; format 35 x 206 cm ; échelle 1/200 - Dessin n° 8555 - Plan n° 2 : Détail du tablier ; 12 juin 1941 ; format 67 x 165 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 8556 - Plan n° 3 : Poutre de rigidité ; 20 juin 1941 ; format 67 x 133 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 8557 - Plan n° 4 : Organes de suspension ; 12 juin 1941 ; format 48 x 96 cm - Dessin n° 8558 - Plan n° 5 : Amarrage sur pile ; 23 juin 1941 ; format 75 x 120 cm ; échelle 1/10 - Dessin 8559 - Plan n° 6 : Appareils d'appui sur culées ; 2 juillet 1941 ; format 61 x 105 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 8560 - Plan n° 7 : Massif d'ancrage ; 2 juillet 1941 ; format 66 x 88 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 8602 - Plan n° 8 : Renforcement de la pile en rivière ; 4 juillet 1941 ; format 57 x 80 cm ; échelle 1/50
<p>3 K 4</p>	<p>* Reconstruction du pont suspendu de Rochemaure sur le Rhône. 7 calques. Bureau Central d'Etudes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 11 : Pile centrale ; 16 décembre 1941 ; format 67 x 125 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 27 : Pile centrale ; 20 janvier 1942 ; format 71 x 102 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 29 : Renforcement de la pile pour surcharge de 200 kg avec palplanches métalliques ; 31 janvier 1942 ; format 44 x 77 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 30 : Renforcement de la pile pour surcharge de 360 kg avec palplanches métalliques ; 31 janvier 1942 ; format 44 x 77 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 31 : Variante de renforcement de la fondation par caisson ; 31 janvier 1942 ; format 38 x 110 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 40 : Pile culée - Variante avec câbles de tête ; 25 février 1942 ; format 57 x 134 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 102 : Pile en rivière ; 28 juillet 1942 ; format 58 x 92 cm ; échelle 1/50
<p>3 K 5</p>	<p>* Reconstruction du pont suspendu de Rochemaure sur le Rhône. 4 calques. Fonderies et ateliers de construction</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 8710 : Renforcement de la pile centrale sans câble de tête ; 27 septembre 1941 ; format 58 x 83 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 8711 : Renforcement de la pile centrale avec câble de tête ; 27 septembre 1941 ; format 55 x 79 cm ; échelle 1/100

<p>3 K 5 suite</p>	<p>- Dessin n° 8774 : Renforcement de la pile centrale ; 10 novembre 1941 ; format 51 x 76 cm ; échelle 1/100 - Plan n° 9257 : Détail du tablier ; 10 décembre 1942 ; format 56 x 110 cm ; échelle 1/10</p>
<p>3 K 6</p>	<p>* Reconstruction du pont suspendu de Rochemaure sur le Rhône. Bureau Central d'Etudes. 7 calques</p> <p style="text-align: center;"><i>4^{ème} projet</i></p> <p>- Dessin n° 122 : Pile en rivière ; 10 décembre 1942 ; format 65 x 93 cm - Dessin n° 123 : Appareils d'appui ; 12 décembre 1942 ; format 33 x 130 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 126 : Pile culée ; 16 décembre 1942 ; format 60 x 104 cm ; échelle 1/100</p> <p style="text-align: center;"><i>5^{ème} projet</i></p> <p>- Dessin n° 125 : Ensemble ; 16 décembre 1942 ; format 33 x 122 cm ; échelle 3 mm/1 m - Plan n° 127 : Pile en rivière ; 21 décembre 1942 ; format 69 x 90 cm ; échelle 1/100 - Plan n° 129 : Pile culée ; 22 décembre 1942 ; format 56 x 105 cm ; échelle 1/100 - Plan n° 130 : Ensemble ; 22 décembre 1942 ; format 32 x 145 cm ; échelle 3 mm/1 m</p>
<p>3 K 7</p>	<p>* Reconstruction du pont suspendu de Rochemaure sur le Rhône. 10 calques. Bureau Central d'Etudes</p> <p style="text-align: center;"><i>6^{ème} projet</i></p> <p>- Dessin n° 173 : Pile en rivière (encastrée) ; 24 juillet 1943 ; format 41 x 68 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 174 : Pile en rivière (articulée) ; 24 juillet 1943 ; format 49 x 70 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 175 : Pile culée ; 24 juillet 1943 ; format 32 x 64 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 177 : Détail du tablier ; 27 juillet 1943 ; format 55 x 124 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 195 : Pile articulée ; 4 novembre 1943 ; format 52 x 74 cm - Dessin n° 214 : Ensemble avec câbles de tête ; 12 janvier 1944 ; format 34 x 120 cm - Dessin n° 215 : Pile culée ; 12 janvier 1944 ; format 60 x 111 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 216 : Pile articulée ; 12 janvier 1944 ; format 62 x 80 cm ; échelles 1/100 ; 1/50 - Dessin n° 219 : Appareil d'appui sur culée ; 17 janvier 1944 ; format 56 x 90 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 220 : Appareil d'appui sur pile en rivière ; 17 janvier 1944 ; format 53 x 71 cm ; échelle 1/10</p>
<p>3 K 8</p>	<p>* Reconstruction du pont suspendu de Rochemaure sur le Rhône. 4 calques</p> <p>- Exhaussement de la pile centrale ; format 66 x 114 cm ; échelle 1/50 - Pile culée R. G. ; format 63 x 110 cm ; échelle 1/50 Bureau Central d'Etudes</p>

3 K 8 suite	<p style="text-align: center;"><i>7^{ème} projet</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 217 : Sans câble de tête ; 12 janvier 1944 ; format 41 x 130 cm - Dessin n° 218 : Pile en rivière ; 12 janvier 1944 ; format 63 x 80 cm ; échelle 1/100
3 K 9	<p>* Pont de Viviers. S. C. E. T. 9 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Demi - élévation générale ; juin 1948 ; format 37 x 107 cm ; échelle 1/200 - Elévation générale ; juin 1948 ; format 37 x 185 cm ; échelle 1/200 - Profil en long ; juin 1948 ; format 40 x 110 cm ; échelle 1/500 - Ensemble pylônes - Piles - Elévation - Coffrage ; novembre 1948 ; format 64 x 87 cm ; échelle 1/100 - Tablier ; novembre 1948 ; format 34 x 108 cm ; échelle 1/10 - Pylônes - Ferrailage ; décembre 1948 ; format 64 x 92 cm ; échelles 1/50 ; 1/10 - Articulation des pylônes ; décembre 1948 ; format 69 x 110 cm ; échelle 1/10 - Massif d'ancrage - Coffrage ; décembre 1948 ; format 35 x 111 cm ; échelle 1/100 - Plan de l'ouvrage terminé ; décembre 1948 ; format 42 x 92 cm ; échelle 1/500
3 K 10	<p>* Pont de Viviers. 4 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 7 bis : ½ ensemble général des suspentes ; format 46 x 104 cm - Ferrailage du massif d'ancrage : format 46 x 110 cm ; échelles 1/20 ; 1/50 ; 1/100 <p>Bureau Central d'Etudes - Ponts et Chaussées de l'Ardèche - 7 mars 1951</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 1487 : Suspentes en câble ; format 62 x 90 cm ; échelle 1/5 - Plan n° 1488 : Variante suspentes en rond ; format 62 x 87 cm ; échelle 1/5
3 K 11	<p>* Pont suspendu de La Voulte sur le Rhône; Ponts et Chaussées de l'Ardèche. 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 7797 : Coupe transversale ; 9 août 1940 ; format 33 x 104 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 7798 : Détails du tablier ; 9 août 1940 ; format 69 x 92 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 7808 : Elévation d'une pile ; 13 août 1940 ; format 75 x 75 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 7809 : Elévation et coupe - Culée ; 13 août 1940 ; format 32 x 126 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 7810 : Appareil d'appui ; 13 août 1940 ; format 38 x 111 cm - Dessin n° 7811 : Coupe transversale du tablier sur l'axe ; 13 août 1940 ; format 34 x 107 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 7884 : Projet avec dalle en B. A. - Coupe transversale ; 21 septembre 1940 ; format 33 x 103 cm
3 K 12	<p>* Pont suspendu de La Voulte sur le Rhône. Reconstruction du pont. 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 8515 : Détail du tablier ; 4 juin 1941 ; format 67 x 167 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 8517 : Organes de suspension ; 4 juin 1941 ; format 60 x 97 cm ; échelle 1/5 - Dessin n° 8518 : Appareils d'appui des câbles ; 4 juin 1941 ; format 33 x 107 cm
3 K 12	<ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 8544 : Massif d'ancrage ; 5 juin 1941 ; format 59 x 119 cm ; échelle

suite	<p>1/50</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 8564 : Détails de l'ancrage ; 14 juin 1941 ; format 65 x 109 cm ; échelle 1/20 - Dessin n° 8770 - annulé : Abord rive droite ; 4 novembre 1941 ; format 57 x 96 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 8771 - annulé : Abord rive gauche ; 4 novembre 1941 ; format 56 x 116 cm ; échelle 1/50
--------------	---

Bouches du Rhône

3 K 13	<p>* Pont de Rognonas - 19 novembre 1947 - 2 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 11 187 : Dispositif de montage des trailles ; format 32 x 65 cm - Dessin n° 11 188 : Disposition du chantier de montage ; format 41 x 65 cm
3 K 14	<p>* Aqueduc de Roquefavour. Société des eaux de Marseille. Bureau Central d'Etudes. 3 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pont canal - Appareil de suspension ; format 43 x 106 cm ; échelle 1/5 - Dessin n° 198 : Pont canal - 1^{ère} solution ; 19.11.1943 ; format 52 x 61 cm - Dessin n° 199 : Pont canal - 2^{ème} solution ; 19.11.1943, format 61 x 104 cm
3 K 15	<p>* Passerelle de Trinquetaille. 2 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 295 : Ensemble ; 13 octobre 1944 ; format 53 x 140 cm ; échelle 1/100 - Service : Bureau Central d'Etudes - Poutre de rigidité ; format 61 x 74 cm ; échelle 1/10

Drôme

3 K 16	<p>* Pont de Donzère. Bureau Central d'Etudes. Commande n° 65 034. 10 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 1 - dessin n° 417 : Poutres de rigidité - Repérage ; 19 mai 1945 ; format 57 x 83 cm - Plan n° 2 - dessin n° 380 : Poutres de rigidité - Détails ; 19 mai 1945 ; format 73 x 135 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 3 - dessin n° 379 : Pièces de pont ; 27 février 1945 ; modifié le 25 juillet 1949 ; format 63 x 70 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 4 - dessin n° 394 : Suspentes ; 19 avril 1945 ; format 74 x 105 cm ; échelle 1/1 - Plan n° 5 - dessin n° 418 : Travée rive droite - Repérage des suspentes ; 19 mai 1945 ; format 45 x 110 cm ; échelles L = 1/100 ; H = 1/50 - Plan n° 6 - dessin n° 419 : Travée centrale - Repérage des suspentes ; 19 mai 1945 ; format 47 x 110 cm ; échelles L = 1/100 ; H = 1/50 - Plan n° 7 - dessin n° 420 : Travée rive gauche - Repérage des suspentes ; 19 mai 1945 ; format 51 x 110 cm ; échelles L = 1/100 ; H = 1/50 - Plan n° 8 - dessin n° 400 : Butées des poutres de rigidité ; 22 mai 1945 ; format 47 x 95 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 9 - dessin n° 397 : Bride sur câble ; 2 mai 1945 ; format 33 x 81 cm ; échelle 1/1 - Plan n° 10 - dessin n° 401 : Disposition des selles sur piles ; 5 mai 1945 ; format 69 x 100 cm ; échelle 1/10
---------------	--

3 K 17	* Pont de Donzère (suite). Bureau Central d'Etudes. 9 calques
---------------	--

- Plan n° 11 - dessin n° 398 : Amarrages sur piles ; 5 mai 1945 ; format 72 x 122 cm ; échelle 1/10
- Plan n° 12 - dessin n° 399 : Amarrages sur culées ; 5 mai 1945 ; format 73 x 104 cm ; échelle 1/10
- Plan n° 13 - dessin n° 402 : Pièces moulées ; 11 mai 1945 ; format 64 x 83 cm ; échelle 1/5
- Plan n° 14 - dessin n° 384 : Culot des amarrages ; 8 mars 1945 ; format 31 x 42 cm ; échelle 1/2
- Plan n° 15 - dessin n° 421 : Renforcement des massifs d'ancrage ; 31 mai 1945 ; format 54 x 82 cm ; échelle 1/50
- Plan n° 16 - dessin n° 422 : Raccord du platelage sur les piles ; 31 mai 1945 ; format 60 x 98 cm ; échelle 1/10
- Plan n° 17 - dessin n° 423 : Détail des sommiers ; 29 mai 1945 ; format 72 x 105 cm ; échelle 1/10
- Plan n° 18 - dessin n° 353 : Détail du tablier ; 27 janvier 1945 ; format 35 x 109 cm ; échelle 1/10
- Dessin n° 436 : Ensemble ; 13 juillet 1945 ; format 30 x 103 cm ; échelle 4 m m / p. m

3 K 18 * Pont et Chaussées de la Drôme. Pont de Valence. Bureau Central d'Etudes. 1 calque

- Détail du tablier ; 11 juillet 1946 ; dessin n° 597, dressé par Robert F. ; format 42 x 127 cm ; échelle 1/10

*** Pont provisoire de Valence. Projet avec ponts Pigeaud. 6 calques. Bureau Central d'Etudes**

- Dessin n° 598 : Elévation - Vue en plan ; 16 juillet 1946 ; format 47 x 113 cm ; échelle 1/100
- Dessin n° 599 : Palées ; 23 juillet 1946 ; format 54 x 65 cm ; échelle 1/100

Gard

3 K 19 * Ponts et Chaussées. Pont métallique de Bessèges, sur la Cèze. 1 calque

- Dessin n° 8038 : Détails - Coupe transversale - Coupes longitudinales ; 29 novembre 1940 ; format 39 x 124 cm ; échelle 1/10

*** Ponts et Chaussées. Pont métallique de Bessèges, sur la Cèze. Transformation du pont. 4 calques**

- Dessin n° 8046 : Ensemble - Elévation - Vue en plan - Coupe ; 5 décembre 1940 ; format 54 x 130 cm
- Plan n° 8162 : Service Vicinal - Détermination de la courbe - Enveloppe des moments fléchissants et répartition des plates-bandes ; 21 janvier 1941 ; format 64 x 105 cm
- Plan n° 8163 : Piles ; 23 janvier 1941 ; format 57 x 85 cm ; échelle 1/20
- Plan n° 8169 : Appuis en acier moulé ; 21 janvier 1941 ; format 40 x 95 cm ; échelle 1/5

3 K 20 * Pont de Fourques. Bureau Central d'Etudes. 6 calques

- Plan n° 1121 : Ensemble ; 6 juillet 1949 ; format 48 x 147 cm ; échelle 1/200
- Plan n° 1122 : Coupe longitudinale ; 6 juillet 1949 ; modifié le 6 novembre 1949 ; format 85 x 139 cm ; échelle 1/20

- 3 K 20** - Plan n° 1123 ; 6 juillet 1949 ; modifié le 6 novembre 1949, format 90 x 141 cm,

suite	<p>échelle 1/20</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 1196 : Articulation ; 7 novembre 1949 ; format 55 x 81 cm ; échelle 1/5 - Plan n° 1198 : Epure des M. F. ; 8 novembre 1949 ; format 38 x 85 cm - Plan n° 1199 : Epure des efforts tranchants ; 8 novembre 1949 ; format 45 x 67 cm
3 K 21	<p>* Reconstruction du pont de Fourques. Projet. 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 1 : Ensemble ; 22 février 1952 ; format 38 x 145 cm ; échelle 1/200 - Plan n° 2 : 1/2 coupe transversale ; 22 février 1952 ; format 56 x 145 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 3 : Détail de l'about ; 28 février 1952 ; format 66 x 123 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 4 : Appui sur pile ; 28 février 1952 ; format 59 x 168 cm ; échelle 1/20 - Plan n° 5 : Appareils d'appui - Ensemble ; format 31 x 120 cm ; échelle 1/5 - Plan n° 6 : Modification des piles ; 28 février 1952 ; format 68 x 87 cm ; échelle 1/20 - Plan n° 7 : Modification des culées ; 28 février 1952 ; format 41 x 106 cm ; échelle 1/20
3 K 22	<p>* Reconstruction du pont de Fourques. Projet (suite). 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 8 : Profil en long - Cotes du pont actuel ; 28 février 1952 ; format 39 x 71 cm ; échelles = L 1/1000 ; H 1/100 - Plan n° 9 : Pile ; 28 février 1952 ; format 70 x 89 cm ; échelle 1/50 - Plan n° 10 : Culée rive droite ; 28 février 1952 ; format 69 x 113 cm ; échelle 1/50 - Plan n° 11 : Culée rive gauche ; 28 février 1952 ; format 49 x 103 cm ; échelle 1/50 - Plan n° 12 : Répartition des semelles ; 28 février 1952 ; format 64 x 95 cm ; échelle 1/200 - Plan n° 13 : Calcul des flèches sous la surcharge - Travées de rive chargées ; 28 février 1952 ; format 65 x 95 cm ; échelle 1/200 - Plan n° 14 : Calcul des flèches sous la surcharge - Travée centrale chargée ; 28 février 1952 ; format 66 x 95 cm ; échelle 1/200
3 K 23	<p>* Passerelle suspendue de Foussignargues. 4 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 11048 ; Portiques ; 25 juillet 1947 ; format 64 x 100 cm ; échelles 1/40 ; 1/2 - Dessin n° 11049 : Détail du tablier ; 25 juillet 1947 ; format 54 x 63 cm ; échelle 1/40 - Ensemble ; 25 juillet 1947 ; format 36 x 115 cm ; échelle 1/100 - Massif d'amarrage ; format 28 x 41 cm ; échelle 1/50
3 K 24	<p>* Pont de La Grand-Combe. Bureau Central d'Etudes. 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 13768 : Coupe transversale ; 23 avril 1953 ; format 68 x 120 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 13790 : Ensemble ; 28 avril 1953 ; format 53 x 200 cm ; échelle 1/200 - Plan n° 13791 : Coupes transversales ; 27 avril 1953 ; format 70 x 120 cm ; échelle 1/10

3 K 24 suite	<ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 13792 : Coupes longitudinales ; 29 avril 1953 ; format 64 x 120 cm ; échelle 1/10
---------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 13793 : Retombée sur pile ; 28 avril 1953 ; format 46 x 72 cm ; échelle 1/20 - Plan n° 13794 : Garde - Corps ; 28 avril 1953 ; format 53 x 65 cm ; échelle 1/10 - Plan n° 13796 : Répartition des semelles ; 30 avril 1953 ; format 65 x 87 cm
3 K 25	<p>* Pont de Pont-Saint-Esprit. Bureau Central d'Etudes. 10 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 299 : Détails du pylône ; 18 octobre 1944 ; format 50 x 90 cm - Dessin n° 303 : Appareil d'appui ; 20 octobre 1944 ; format 33 x 70 cm ; échelle 1/5 - Dessin n° 306 : Amarrage ; 25 octobre 1944 ; modifié le 16 décembre 1944 ; format 59 x 93 cm ; échelles 1/10 ; 1/50 - Dessin n° 309 : Ancrage ; 25 octobre 1944 ; modifié le 15 décembre 1944 ; format 55 x 74 cm ; échelle 1/20 - Dessin n° 310 : Collier d'écartement du câble ; 26 octobre 1944 ; format 30 x 50 cm ; échelle 1/5 - Dessin n° 337 : Ensemble ; 11 décembre 1944 ; format 52 x 120 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 339 : Détails du tablier ; 14 décembre 1944 ; format 65 x 92 cm ; échelles 1/10 ; 1/100 - Dessin n° 367 : Portique en béton armé - Ensemble ; 16 février 1945 ; format 52 x 72 cm ; échelle 1/20 - Dessin n° 368 : Portique en béton armé - Armature ; 16 février 1945 ; format 50 x 86 cm ; échelle 1/20 - Dessin n° 369 : Portique en béton armé - Détails ; 16 février 1945 ; format 60 x 70 cm ; échelles 1/2 ; 1/5

Vaucluse

3 K 26	<p>* Pont d'Avignon. Bureau Central d'Etudes. 2 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 468 : Modification éventuelle des piles culées pour équilibrage des tensions ; solution I ; 19 octobre 1945 ; format 53 x 107 cm ; échelle 1/50 - Dessin n° 469 : Modification éventuelle des piles culées pour équilibrage des tensions ; solution II ; 20 octobre 1945 ; format 50 x 100 cm ; échelle 1/50
3 K 27	<p>* Pont de Cavaillon. Ponts et Chaussées. 14 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 11813 : Suppression des palées en bois 2 et 3 par adjonction de poutres de 36 m. - Coupe transversale ; 14 avril 1949 ; format 77 x 109 cm ; échelles 1/10 ; 1/2 <p>* Bureau Central d'Etudes. Remplacement du pont de Circonstance</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 667 : 1/2 vue en élévation - Vue en bout ; 6 janvier 1947 ; format 34 x 137 ; échelle 1/10 - Dessin n° 684 : 1/2 vue en élévation - Vue en bout ; 20 février 1947 ; format 34 x 137 ; échelle 1/10 - Dessin n° 706 : Entretoises ; 17 mars 1947 ; format 30 x 42 cm ; échelle 1/5

3 K 27 suite	<p>* Bureau Central d'Etudes. Renforcement du tablier. Commande n° 65205. Dessiné par Robert F.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plan n° 1348 - 2 : Modifications du contreventement ; 12 mai 1950 ; format
---------------------	---

87 x 120 cm ; échelle 1/10

- Plan n° ? (il manque une partie du cartouche) : Longrine de répartition ; modifié sur appui 8 le 23 mai 1950 ; format 87 x 120 cm

*** Bureau Central d'Etudes**

- Plan n° 1039 : Longerons ; 8 avril 1949 ; format 52 x 120 cm

- Plan n° 1040 : Chevêtre - Pile n° 1 bis - Plan I ; 14 avril 1949 ; format 52 x 130 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1041 : Chevêtre - Pile n° 4 ; 19 avril 1949 ; format 48 x 122 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1042 : Chevêtre - Pile n° 1 bis - Plan II ; 21 avril 1949 ; format 48 x 119 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1049 : Travée de 35 m - Poutre maîtresse ; 30 avril 1949 ; format 55 x 120 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1263 : Renforcement des pièces de pont (1) ; 8 février 1950 ; format 35 x 90 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1307 : Renforcement des pièces de pont (2^{ème} solution) ; 9 février 1950 ; format 35 x 90 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1308 : Renforcement des pièces de pont (3^{ème} solution) ; 10 février 1950 ; format 36 x 91 cm ; échelle 1/10

3 K 28 * Passerelle provisoire de Pertuis. Projet. Bureau Central d'Etudes. 7 calques

- Plan n° 1430 : Implantation des tiges d'ancrage ; 18 avril 1951 ; format 52 x 74 cm ; échelle 1/50

- Plan n° 1508 - 2 : Détail du tablier ; 26 avril 1951 ; format 73 x 84 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1509 - 3 : Chevêtre sur pile ; 26 avril 1951 ; format 35 x 119 cm ; échelle 1/50

- Plan n° 1523 : Détail du tablier ; format 78 x 98 cm

- Plan n° 1526 : Programme général avec passerelle ; 4 juin 1951 ; format 35 x 66 cm

- Plan n° 1527 : Ensemble ; 27 avril 1951 ; format 64 x 136 cm ; échelle 1/200

- Plan n° 1528 : Chevêtre sur pile - Rampe d'accès ; format 51 x 120 cm

Madagascar

3 K 29 * Ministère de la France d'Outre-mer. Ponts route pour Madagascar. Bureau Central d'Etudes. 3 calques

- Plan n° 1451 : Ensemble ; 22 décembre 1950 ; format 56 x 120 cm ; échelle 1/50

- Plan n° 1452 : Pont de 20 m. ; 21 décembre 1950 ; format 90 x 120 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1453 : Appuis ; 18 décembre 1950 ; format 50 x 64 cm ; échelle 1/5

3 K 30 * Houillères du Bassin des Cévennes - Groupe Nord. Bureau Central d'Etudes. 8 calques ; Division de St Florent

- Dessin n° 848 : Bâtiments - Couver-joint de tuiles - Moule d'essai ; 12 janvier 1948 ; format 60 x 74 cm ; échelle 2/5

- Dessin n° 849 : Bâtiments - Faîtière, moule d'essai ; 23 janvier 1948 ; format

60 x 92 cm ; échelle 2/5

Tunnel Molières - St Florent

- Dessin n° 874 : Pont route (provisoire) ; 13 janvier 1948 ; format 62 x 120 cm ; échelles 1/100 ; 1/40

St Florent - Bâtiment de recette

- Dessin n° 1169 - Chéneaux ; 26 septembre 1949 ; format 60 x 92 cm ; échelle 1/2

- Dessin n° 1170 : Noues ; 26 septembre 1949 ; format 60 x 100 cm ; échelle 1/2

- Plan n° 1313, dessiné par F. Robert : Puits de St - Florent - Ensemble de l'ascenseur ; 20 février 1950 ; Client Ets Venot et Cie (Nord) ; format 64 x 90 cm ; échelles 1/100 ; 1/50

- Plan n° 1438, dessiné par F. Robert : Nouveau siège de St - Florent - Passerelle reliant le puits et le lavoir ; 30 septembre 1950 ; format 35 x 120 cm ; échelle 1/10

- Plan n° 1569, dessiné par P. L. : Passerelle de liaison - Criblage - Lavoir - Ensemble ; 27 septembre 1951 ; format 71 x 140 cm ; échelles 1/100 ; 1/20

3 K 31 * Houillères des Cévennes - Groupe Nord. Bâtiment de St - Florent. Bureau Central d'Etudes. Commande n° 65 139. 9 calques

- Plan n° 1120, dessiné par J. Vergues : Bâtiment des ateliers - Brise soleil ; 28 juin 1949 ; format 60 x 73 cm ; échelle 1/2

- Plan n° 1147, dessiné par R. Cros : Coupe transversale ; 28 juillet 1949 ; format 59 x 138 cm ; échelle 1/50

- Plan n° 1152, dessiné par R. Cros : Travée Nord-Est - Coupe transversale ; 1^{er} septembre 1949 ; format 53 x 60 cm ; échelle 1/50

- Plan n° 1154, dessiné par Liautard : Ensemble de la toiture ; 2 septembre 1949 ; format 87 x 142 cm ; échelle 1/100

Plans crayonnés, sans échelle, cartouche différent

- Dessin n° 1148 : Chéneaux du grand bâtiment ; 2 septembre 1949 ; format 60 x 79 cm

- Dessin n° 1149 : Noue entre le grand et le petit bâtiment ; 2 septembre 1949 ; format 64 x 100 cm

- Dessin n° 1150 : Transformation d'un chéneau en noue ; 2 septembre 1949 ; format 64 x 115 cm

- Dessin n° 1151 : Croupe bâtiments Sud, Nord A et B ; 2 septembre 1949 ; format 53 x 85 cm

- Dessin n° 1153 : Travée Nord-Est - Détail du faîtage ; 5 septembre 1949 ; format 44 x 45 cm

3 K 32 * Houillères des Cévennes. Groupe Centre. 2 calques

- Dessin n° 682 : Division de Laval, Place du puits des Oules n°2 - Bâtiment des compresseurs, Ensemble, 19.02.1947, format 61 x 104 cm, échelles 1/100 ; 1/10

- Dessin n° 688 : Station centrale d'électricité - Poste de la place des Oules - Bâtiment - Ensemble ; 29 mars 1947 ; format 63 x 110 cm ; échelle 1/100

3 K 33 * Mines de Tréllys. 7 calques

- Plan n° 10 A 2 : Agrandissement de l'atelier de criblage de l'usine d'agglomération - Ensemble du bâtiment ; format 71 x 90 cm ; échelle 1/50

- Plan n° 10 A 3 - dessin n° 2243 : Projet d'agrandissement de l'atelier de criblage de l'usine d'agglomération n°3 ; 9 décembre 1921 ; format 85 x 103 cm,

échelle 1/50

- Plan n° 10 A 4 - dessin n° 2361 : Nouvelle usine d'agglomération du Martinet - Commande des soles sous la trémie d'arrivée des charbons au criblage ; 24 juillet 1922 ; format 62 x 78 cm ; échelles 1/10 ; 1/2 ; 1/1
- Plan n° 10 A 5 - dessin n° 2367 : Plaque à cuvette pour changement de voie ; 4 août 1922 ; format 68 x 81 cm
- Plan n° 10 A 6 - dessin n° 2370 : Usine d'agglomération n° 3 - Culbuteur ; 9 août 1922 ; format 53 x 83 cm ; échelle 1/10
- Plan n° 10 A 7 - dessin n° 2372 : Usine d'agglomération n° 3 - Détail de la manœuvre de relevage d'un culbuteur ; 11 août 1922 ; format 71 x 134 cm ; échelles 1/5 ; 1/2
- Plan n° 10 A 8 - dessin n° 2373 : Usine d'agglomération n°3 - Ensemble de l'installation de 2 culbuteurs rotatifs, 12.08.1922, format 58 x 84 cm échelle 1/20

3 K 34 * Mines de Trélys. Installation de criblage et de stockage. Bureau Central d'Etudes. Commande n° 59 226. 7 Calques

- Dessin n° 147 : Trémie d'alimentation par camions - Trémie pour culbuteur à bennes, Transporteur à écailles, 14 avril 1943 ; format 73 x 121 cm ; échelle 1/20
- Dessin n° 148 : Modification du transporteur supérieur ; 14 avril 1943 ; format 43 x 113 cm ; échelle 1/20
- Dessin n° 149 : Verseur à raclette du transporteur supérieur ; 14 avril 1943 ; format 35 x 48 cm ; échelle 1/10
- Dessin n° 150 : Modification du transporteur supérieur ; 14 avril 1943 ; format 30 x 95 cm ; échelle 1/20
- Dessin n° 151, dressé par Choron M. Reprise des 0/80 et des barrés broyés pour le stockage - Retour des 0/80 pour le lavage ; 15 avril 1943 ; format 73 x 110 cm ; échelle 1/20
- Dessin n° 155 : 1ère solution ; 21 avril 1943 ; format 58 x 108 cm ; échelle 1/100
- Dessin n° 156, dressé par Choron : Appareils de criblage ; 22 avril 1943 ; format 51 x 105 cm ; échelle 1/20

3 K 35 * Mines de Trélys (suite). Installation de criblage et de stockage. Bureau Central d'Etudes. Commande n° 59 226. 7 calques

- Plan n° 160 : Cases à charbon - Modification des trappes ; 21 mai 1943 ; format 51 x 83 cm ; échelle 1/5
- Plan n° 163, dressé par Liautard : Fixation de l'élévateur sur les cases à charbon ; 1er juin 1943 ; format 62 x 78 cm ; échelle 1/20
- Plan n° 164, dressé par Liautard, en très mauvais état : Reprise des 0/80 et des barrés broyés pour le stockage - Retour des 0/80 pour le lavage ; 5 juin 1943 ; format 73 x 118 cm ; échelle 1/20
- Plan n° 165, dressé par Gillon : Triage et chargement des > 80 - Plan I ; 8 juin 1943 ; format 62 x 133 cm ; échelle 1/20

3 K 35 suite

- Plan n° 166, dressé par Gillon : Triage et chargement des > 80 - Plan II ; 10 juin 1943 ; format 58 x 131 cm ; échelle 1/20
- Plan n° 189, dressé par Liautard : Trémies d'alimentation - Transporteur à écailles ; 14 octobre 1943 ; format 74 x 131 cm ; échelle 1/20
- Plan n° 197 : Transporteur à écailles ; 5 novembre 1943 ; format 64 x 80 cm ; échelles 1/2 ; 1/5

- 3 K 36 * Mines de Trélys. 2 calques sans date**
- Installation de stockage et de criblage - Trémies des berlines et des camions, dressé par Liautard ; format 75 x 141 cm ; échelle 1/20
 - Installation de triage - Chargement sur wagon ; format 47 x 75 cm ; échelle 1/50
 - 1 plan papier : Installation de criblage et de lavage ; format 55 x 144 cm ; échelle 1/100
- * Bureau Central d'Etudes. Installation de criblage et de triage. 4 calques**
- Plan n° 192, dressé par Liautard, deuxième solution ; 22 octobre 1943 ; format 61 x 74 cm ; échelle 1/100
 - Plan n° 194, 2^{ème} solution ; 2 novembre 1943 : Couloir télescopique de chargement sur wagon ; format 52 x 95 cm ; échelle 1/20
 - Plan n° 188, dressé par M. Choron, 3^{ème} solution ; 3 novembre 1943 ; format 68 x 100 cm ; échelle 1/100
 - Plan n° 237, dressé par M. Choron, 4^{ème} solution ; 1er mars 1944 ; format 70 x 107 cm ; échelle 1/100

Pylônes électriques T.E.M.A.C 12 rouleaux 3 K 37 à 3 K 48 ~ ligne 220 000 V

Rueyres – Marèges, 2^{ème} ligne – Fonderies et Ateliers de construction

- 3 K 37 * Commande n° 59 101 - Plans de repérage, non datés. 7 calques**
- Pylône Na S2 ; format 62 x 71 cm
 - Pylône Nd S ; format 58 x 70 cm
 - Pylône NS ; format 61 x 69 cm
 - Pylône NS2 ; format 61 x 65 cm
 - Pylône T2 ; format 58 x 70 cm
 - Pylône TS ; format 62 x 70 cm
 - Pylône T (V. F) ; format 50 x 66 cm
- 3 K 38 * Commande n° 59 101 (suite). 9 calques**
- Dessin n° 4730 : Pylônes TA S3 - TS3 - TSS3 ; Tronçon I ; 6 mars 1937 ; format 68 x 110 cm ; échelle 1/10
 - Dessin n° 4735 : Pylônes TAS3 - TS3 - TSS3 : Support du câble de terre ; 10 mars 1937 ; format 40 x 66 cm ; échelle 1/10
 - Dessin n° 4737 : Pylônes TAS3 - TS3 - TSS3 ; Tronçon II ; 11 mars 1937 ; format 75 x 114 cm ; échelle 1/10
 - Dessin n° 4743 : Pylône TS3 - Calculs justificatifs ; 12 mars 1937 ; Format 70 x 83 cm
 - Dessin n° 4746 : Pylônes TA S3 - TS3 - TSS3 ; Console supérieure ; 13 mars 1937 ; format 75 x 96 cm ; échelle 1/10
 - Dessin n° 4747 : Pylônes TAS3 - TS3 - TSS3 ; Tronçon III ; 13 mars 1937 ; format 72 x 130 cm ; échelle 1/10
- 3 K 38 suite**
- Dessin n° 4765 : Pylônes TA S3 - TS3 - TSS3 ; Console inférieure ; 20 mars 1937 ; format 73 x 114 cm ; échelle 1/10
 - Dessin n° 4766 : Pylônes TA S3 - TS3 - TSS3 ; Console intermédiaire ; 23 mars 1937 ; format 71 x 95 cm ; échelle 1/10
 - Dessin n° 4811 : Repérage - Pylône TS2 V. F ; 16 avril 1937 ; format 65 x 70 cm
- 3 K 39 * Commande n° 59 101 (suite). Calculs justificatifs (8 rouleaux : 3 K 39 à**

	<p>3 K 46). 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4223 : Pylône NDS ; 12 septembre 1936 ; format 65 x 69 cm - 6 calques de données techniques ; même format 34 x 90 cm
3 K 40	<p>* 7 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4388 : Pylône TR ; 21 novembre 1936 ; format 69 x 69 cm - 6 calques de données techniques ; format 40 x 110 cm
3 K 41	<p>* 5 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4391 : Pylône TS ; 21 novembre 1936 ; format 68 x 68 cm - 4 calques de données techniques ; format 40 x 75 cm
3 K 42	<p>* 3 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4459 : Pylône TdS2 ; 9 décembre 1936, modifié le 19 janvier 1937 ; format 65 x 68 cm - 2 calques de données techniques ; format 38 x 110 cm
3 K 43	<p>* 3 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4544 : Pylône TS2 ; 7 janvier 1937 ; format 66 x 66 cm - 2 calques de données techniques ; format 38 x 110 cm
3 K 44	<p>* 9 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4625 : Pylône T(V.F.) ; 3 février 1937 ; format 65 x 69 cm - 8 calques de données techniques ; format 38 x 110 cm
3 K 45	<p>* 11 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4714 : Pylône TS2 (V.F.) ; 2 mars 1937, mis à jour le 18 mai 1937 ; format 65 x 71 cm - 10 calques de données techniques ; format 40 x 110 cm
3 K 46	<p>* 4 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4859 : Pylône TSS ; 12 mai 1937 ; format 70 x 70 cm - 3 calques de données techniques ; format 40 x 110 cm
3 K 47	<p>* Pieds dénivelés. Ensemble et repérage. Echelle 1/100. 3 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 4991 : Pylônes N2 . A ; 7 juillet 1937 ; format 57 x 87 cm - Dessin n° 4993 : Pylônes Na / 2 . A ; 8 juillet 1937 ; format 60 x 87 cm - Dessin n° 4997 : Pylônes NS 2 . A ; 10 juillet 1937 ; format 56 x 62 cm
3 K 48	<p>* Pieds dénivelés. Tronçons inférieurs. 5 octobre 1937. Echelle 1/20. 10 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 5203 : Pylône N2 + 1,100 m ; format 42 x 100 cm - Dessin n° 5204 : Pylône N2 + 1,100 m - Tronçon inférieur VI - coupes ; format 59 x 97 cm - Dessin n° 5205 : Pylône N 2 + 1,750 m - Tronçon inférieur VI ; format 45 x 100 cm - Dessin n° 5206 : Pylône N2 + 1, 750 m ; Tronçon inférieur VI - coupes ; format 62 x 100 cm

3 K 48 suite	<ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 5207 : Pylône NS2 + 1, 000 m ; Tronçon inférieur VII ; format 45 x 107 cm - Dessin n° 5208 : Pylône NS2 + 1, 000 m ; Tronçon inférieur VII - coupes ; format 64 x 108 cm - Dessin n° 5210 : Pylône NdS2 + 1, 000 m ; Tronçon inférieur VI ; format 49 x 104 cm - Dessin n° 5211 : Pylône NdS2 + 1, 000 m ; Tronçon inférieur VI - coupes ; format 62 x 100 cm
---------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 5212 : Pylône NdS2 + 2, 000 m ; Tronçon inférieur VI ; format 52 x 104 cm - Dessin n° 5213 : Pylône NdS2 + 2, 000 m ; Tronçon inférieur VI - coupes ; format 66 x 104 cm
3 K 49	<p>* St-Victor Castelneau. Ligne à 150 KV. Commande n° 59 209. 2 janvier 1947. Pylône type A R. Echelle 1/10. 5 calques (en mauvais état)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 10762 : Pied dénivelé + 0,800 m ; format 66 x 110 cm - Dessin n° 10764 : Pied dénivelé + 1,200 m ; format 68 x 110 cm - Dessin n° 10765 : Pied dénivelé + 1,500 m ; format 63 x 100 cm - Dessin n° 10766 : Pied dénivelé +1,600 m ; format 64 x 100 cm - Dessin n° 10767 : Pied dénivelé + 2 m ; format 69 x 122 cm
3 K 50	<p>* St-Victor Castelneau. Ligne à 150 KV. Commande n° 59 209 (suite). 5 calques (en mauvais état)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 10780 : Pylône S1 pour pieds dénivelés + 0,80 m ; 24 janvier 1947 ; format 58 x 120 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10783 : Pylône S1 pour pieds dénivelés + 2,500 m ; 2 janvier 1947 ; format 76 x 118 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10791 : Pylône S1 pour pieds dénivelés + 2,000 m ; 24 janvier 1947 ; format 68 x 128 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10909 : Pylônes type AX dénivelés ; Ensemble des tronçons inférieurs ; 3 avril 1947 ; format 52 x 103 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 10910 : Pylônes type AX dénivelés ; Ensemble des tronçons inférieurs ; 24 juillet 1947 ; format 52 x 103 cm ; échelle 1/100
3 K 51	<p>* Commande n° 59 209 (suite). E.D.F. - Ligne à 150 KV. 6 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 11288 : Pylône AR ; Pieds dénivelés + 1,000 m ; 4 février 1948 ; modificatif du plan original du 16 octobre 1947 ; format 50 x 86 cm ; échelles 1/20 ; 1/10 - Dessin n° 11290 : Pylône AY ; Pieds dénivelés + 1,000 m ; 4 février 1948 ; format 55 x 102 cm - Dessin n° 11291 : Pylône AY ; Pieds dénivelés - 1,000 m ; 4 février 1948 ; format 50 x 102 cm - Dessin n° 11293 : Pylône AR ; Pieds dénivelés - 1,000 m ; 9 février 1948 ; format 47 x 88 cm ; échelles 1/10 ; 1/20 - Dessin n° 11296 : Ligne Jurançon - Lau Balagnas ; Ensemble des tronçons dénivelés ; 11 février 1948 ; format 56 x 88 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 11327 : Ligne Tarascon - Auzat ; AR dénivelé n° 6 ; format 33 x 69 cm ; échelle 1/100

3 K 52	<p>* S.N.P.L.M. Montpellier. Bureau Central d'Etudes. Atelier d'entretien. Ensemble. 2 calques dressés par F. Robert à l'échelle 1/200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 529 ; 9 février 1946 ; format 61 x 102 cm - Dessin n° 568 ; 3 avril 1946 ; format 61 x 122 cm
3 K 53	<p>* C.C.H.S. - Bâtiment pour rectification du méthanol et des alcools supérieurs. Commande n° 65082. 8 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 10667 : Implantation ; 24 octobre 1946 ; format 74 x 155 cm ; échelles 1/25 ; 1/10 - Dessin n° 10723 : Bacs à eau ; 30 novembre 1946 ; format 67 x 125 cm ;

	<p>échelle 1/10</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 10724 : Brides pour bacs à eau ; 30 novembre 1946 ; format 29 x 85 cm ; échelle 1/5 - Dessin n° 10727 : Chéneaux du grand bâtiment ; 4 décembre 1946, modifié le 21 janvier 1947 ; format 75 x 83 cm ; échelles 1/1 ; 1/20 - Dessin n° 10728 : Chéneaux du petit bâtiment ; 4 décembre 1946 ; format 57 x 100 cm ; échelles 1/1 ; 1/20 - Dessin n° 10815 : Plancher à 21 m 300 - Platelage ; 22 janvier 1947 ; format 51 x 105 cm ; échelles 1/20 ; 1/10 - Dessin n° 10988 : Implantation ; 6 juin 1947 ; format 75 x 164 cm - Dessin n° 11127 : Plan d'ensemble ; 4 octobre 1947 ; format 90 x 170 cm ; échelle 1/100
3 K 54	<p>* C.C.H.S. - Bâtiment pour rectification du méthanol et des alcools supérieurs. Commande n° 65082. Plans à reprendre. 8 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 10748 : Chevêtre pour appareil Chanard ; format 65 x 112 cm - Dessin n° 10814 : Plancher à + 21 m 300 ; 22 janvier 1947 ; format 58 x 109 cm ; échelle 1/20 ; 1/10 - Dessin 10 830 : Poutres de roulement ; 8 février 1947 ; format 57 x 128 cm ; échelles 1/10 ; 1/1 - Dessin n° 10852 : Plancher extérieur à 5 m 50 ; Plan I ; 27 février 1947 ; format 57 x 108 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10853 : Plancher extérieur à 5 m 50 ; Plan II ; 27 février 1947 ; format 57 x 108 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10855 : Plancher à 9 m 350 ; 27 février 1947 ; format 64 x 127 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10856 : Plancher extérieur à + 12 m ; Plan I ; 27 février 1947 ; format 58 x 134 cm ; échelle 1/10 - Dessin n° 10860 : Long pan entre poteaux 6 et 22,7 et 23 ; de O au plancher + 5,50 ; février 1947 ; format 58 x 124 cm ; échelle 1/10
3 K 55	<p>* A.F.C. Usine de St Auban. 6 calques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 8900 : Fonderies et ateliers de construction ; Bâtiment de 18 m 300 x 52 m 000 ; Ensemble ; 29 janvier 1942 ; format 92 x 160 cm ; échelle 1/100 <p>Bureau Central d'Etudes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 58 : S. A. Explosifs et produits chimiques ; Chevalement et installation de triage ; Ensemble ; 20 mars 1942 ; format 60 x 100 cm ; échelle 1/50
3 K 55 suite	<ul style="list-style-type: none"> - Dessin n° 572, dressé par Robert F. : Ateliers et chantiers de la Garonne à Bordeaux Bastide ; Salle de traçage et bureau d'études ; 11 avril 1946 ; format 53 x 98 cm ; échelle 1/100 - Dessin n° 578 A : Société Chimique des Bouches du Rhône ; Usine de Gardanne ; Bâtiment des gazogènes ; Ensemble ; 24 avril 1946 ; format 62 x 100 cm ; échelle 1/200 - Dessin n° 634 : Aciéries et Forges de Firminy ; Usine de St Chély (Lozère) ; Modernisation du bâtiment de tôlerie ; Ensemble ; Détails ; 26 septembre 1946 ; format 57 x 95 cm ; échelles 1/100 ; 1/10 - Plan n° 1631, dessiné par R. Cros : Raffinerie de Berre ; Bâtiment de

remplissage ; Ensemble ; 4 janvier 1952 ; format 90 x 120 cm ; échelle 1/200



Série L - Personnel

1 L – Dossiers du personnel

1 L 1	Dossiers individuels du personnel : Lettre A à L (personnel sorti avant 1953)
1 L 2	Fiches individuelles du personnel : C.F.A. - Usine de Tamaris, Lettre G à Z (Dates extrêmes d'entrée et de sortie : 14/6/1913 : Entrée ; 25/8/1954 : Sortie) - Apprentis : C à P (1/1/1952 : Entrée)
1 L 3	Fiches individuelles du personnel : C.F.A. - Usine de Tamaris, Lettre A à W (Dates extrêmes d'entrée et de sortie : 20/1/1921 : Entrée ; 16/8/1954 : Sortie)
1 L 4 1 L 5	Fiches individuelles du personnel : C.F.A. - Usine de Tamaris : Service extérieur (chantiers), Lettre A à Z (Dates extrêmes d'entrée et de sortie : 1/7/1937 : Entrée ; 20/8/1955 : Sortie)
1 L 5 1 L 6	Fiches individuelles du personnel : C.F.A. - Usine de Tamaris : Lettre A à W (Dates extrêmes d'entrée et de sortie : 12/1/1920 : Entrée ; 16/8/1954 : Sortie)
1 L 7 1 L 8	Fiches individuelles du personnel : C.F.A. - Usine de Tamaris, Employés : Lettre A à W (Dates extrêmes d'entrée et de sortie : 6/12/1900 : Entrée ; 31/2/1958 : Sortie)

2 L – Mouvement du personnel, recrutement, effectifs

2 L 1	Feuilles de paie : Personnel « Employés » : - Février à Décembre 1940 - Janvier, Février, Mars, Mai 1941
2 L 2	Feuilles de paie : - Personnel « Employés » : Novembre 1943 - Personnel « Ingénieurs » : Février à Décembre 1945
2 L 3	Feuilles de paie : Année 1946 - Personnel « Collaborateurs » : Juillet à Décembre 1946 - Personnel « Ingénieurs » : 1946
2 L 4	Feuilles de paie : Année 1947 - Personnel « Collaborateurs » - Personnel « Ingénieurs »
2 L 5	Feuilles de paie : Année 1948 - Personnel « Collaborateurs » - Personnel « Ingénieurs »
2 L 6	Feuilles de paie : Année 1949 - Personnel « Collaborateurs » - Personnel « Ingénieurs »
2 L 7	Feuilles de paie : Année 1950 - Personnel « Collaborateurs » - Personnel « Ingénieurs »
2 L 8	Journaux de paie : Année 1952 - Entretien - Construction Métalliques - Constructions Nouvelles

2 L 9	Journaux de paie : Année 1952 - Constructions Mécaniques - Chemins de fer, tirefonnerie
2 L 10	Journaux de paie : Année 1952 - Fonderies - Aciérie Divers Résumé des feuilles de paie : 1 ^{er} Janvier 1956 - 31 Décembre 1958
2 L 11	Déclarations de salaires : - 1940 à 1945 - 1950 et 1951 (Contiennent noms, adresses, traitements)
2 L 12	Fiches salaires - Assurances Sociales, impôts : 1944 - 1945
2 L 13	Tarifs de main - d'œuvre : 1924 – 1934
2 L 14	Fiches « Ouvriers » (pointage des heures, montant des gains) : Janvier 1957
2 L 15	Fiches « Ouvriers » : Février 1957
2 L 16	Fiches « Ouvriers » : Mars 1957
2 L 17	Fiches « Ouvriers » : Avril 1957
2 L 18	Fiches « Ouvriers » : Mai 1957
2 L 19	Fiches « Ouvriers » : Juin 1957
2 L 20	Fiches « Ouvriers » : Juillet 1957
2 L 21	Fiches « Ouvriers » : Août 1957
2 L 22	Fiches « Ouvriers » : Septembre 1957
2 L 23	Personnel : Dossiers divers - <u>Société Houillère du Nord d'Alais</u> : 1905 - 1913 Démission du Directeur, M. Bureau (1913) - <u>S.A. Houillères de Rochebelle</u> : 1906 - 1936 Réclamation de la Société de Rochebelle au sujet des agissements de la main-d'œuvre arabe cantonnée à Tamaris (1924) - <u>Etablissements CLERC</u> – Saint Quentin la Poterie : 1919 - 1923 (1 dossier) - <u>Compagnie Houillère de Bessèges</u> : Départ à la retraite de M. Mascart, directeur de la Compagnie Houillère de Bessèges : 1937 - <u>Compagnie des Forges d'Alais</u> : . Salaires, stages, médailles : 1917 - 1937 (3 dossiers) . Tarif des salaires applicables dans les usines de guerre : <u>Tamaris et Bessèges</u> , 1917 . Etat du personnel employé à <u>l'usine de Bessèges</u> . . Cars JOLY : Transport du personnel « Employés » : Feuilles mensuelles (horaires) : Mars 1943 - Février 1945 . Réunion de la Commission des Retraites : 1950 . Procès-verbaux des réunions à la Direction de la Commission du Salaire Proportionnel : 1950 - 1951

3 L 1	<p>Délégués ouvriers : 1917 - 1940</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fonction et revendications : 1917 - 1929 - Désignation des délégués : 1917 - Elections : Listes et procès-verbaux : 1919 - Semaine de 40 heures : Textes, interprétations et applications de la semaine de 40 heures, 1936 - 1940 - <u>Usine de Bessèges</u> : Procès-verbal de l'élection des délégués – ouvriers, 4 octobre 1920
3 L 2	<p>Procès-verbaux des réunions des délégués ouvriers, délégués du personnel : 1919 - 1951</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1^{er} Octobre 1919 - 13 Mars 1920 - 1944, 1945, 1946 - 1950 - 1951 (Elections en 1950)
3 L 3	<ul style="list-style-type: none"> - Note relative à l'institution des Comités d'Entreprise : Octobre - Novembre 1944 - Procès - verbaux des réunions du Comité d'Entreprise : 1948 - 1951 (Elections en 1950) - Convention collective des industries métallurgiques de l'Arrondissement d'Alès (avenant du 7 juillet 1970) (2 exemplaires)

4 L – Réglementation du travail

4 1 L	<u>Règlements d'usines et d'ateliers</u>
4 1 L 1	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Société Anonyme des Houillères de Rochebelle</u> : « Carnet individuel à l'usage de tous les ouvriers des Houillères de Rochebelle, contenant le règlement général, les ordres de service principaux et l'indication des mesures générales de Sécurité » : 1898 (carnet n° 4628) - Proposition de loi déposée par M. le Comte Albert de Mun sur les heures de travail des employés - Conditions d'examen d'admission aux Bureaux de la Compagnie des Forges d'Alais : 1903
4 3 L	<u>Contrôles de l'Inspection du Travail</u>
4 3 L 1	<ul style="list-style-type: none"> - Inspection du travail : 1942 - 1952 - Prévention des accidents : 1938 - 1953 - Assurance pour la prévention des accidents : 1946 - 1952

5 L – Problèmes et mouvements sociaux Revendications et grèves

5 L 1	<ul style="list-style-type: none"> - Grèves : 1902 - 1942 - <u>Compagnie des Produits Réfractaires d'Uzès</u> : Syndicat Confédéré des Produits Réfractaires ; Revendications salariales, grèves : 1929
--------------	---

6 L – Œuvres sociales

6 1 L	<u>Fêtes, cérémonies, décorations et prix</u>
6 1 L 1	« Fondation BRAGUENAULT DE PUCHESSE » : 1916 - 1950 Prix annuels récompensant les ouvriers méritants aux fêtes de Saint - Eloi et de Sainte-Barbe
6 1 L 2	Prix pour familles nombreuses : 1917 - 1952
6 1 L 3	- Fêtes de Sainte-Barbe et Saint - Eloi : 1913 - 1951 . Cérémonies, remises des médailles et gratifications : 1922 - 1951 . Extrait de « l'Eclair » du 5 Décembre 1913 relatant la fête de Sainte-Barbe à la <u>Compagnie de Rochebelle</u> - Location de la place des Forges aux forains : 1947 - 1951
6 2 L	- <u>Caisse de Secours, Caisse Syndicale de Retraites des Forges et autres Caisses</u>
6 2 L 1	Diverses Caisses : 1882 - 1947 - Association prévoyante des ouvriers et <u>employés de Tamaris</u> - Caisse de Secours de Tamaris : Statuts, fonctionnement, invalidité, allocations renouvelables, procès-verbal du Conseil de la Caisse du 2 mars 1891 - Election à la Société Mutualiste des ouvriers et employés de <u>l'usine de Tamaris</u> , 5 juin 1947 - Service chirurgical : statuts ; Recettes et dépenses : 1942, 1944, 1947
6 2 L 2	Diverses Caisses : 1894 – 1953 - Société de Secours des ouvriers et employés des mines du Gard : 1894-1921 Statuts (mines de Portes, Sénéchas, la Vernarède : 1895 ; mines de la Grand-Combe, 1ère circonscription : 1895, modifiés en 1920 ; mines de Lalle : 1895), P.V. d'inspection du service des mines, élections, affaires diverses - Statuts de la Caisse Patronale de Retraite en faveur des ouvriers des Forges de France : 1894 - 1911 - Société de Secours de la circonscription des mines de fer de la concession des Mines, Fonderies et Forges d'Alais : Statuts : 1895 - 1931 ; compte rendu des opérations, élections jusqu'à la liquidation de la Société en 1931. Cessation de l'exploitation des mines de fer d'Alès en décembre 1930 - Notes diverses sur l'application de la loi des retraites ouvrières du 5 Avril 1910 - Sociétés diverses : 1911 - Union des industries métallurgiques et minières de la construction mécanique, électrique et métallurgique : 1937 - Caisse interprofessionnelle des Congés payés de la région alésienne : 1938 - 1939 - Coordination des régimes privés de prévoyance : 1938 - 1939 - Société de Secours Mutuels de <u>Tamaris</u> : 1939 - Caisse autonome patronale de la Sécurité Sociale dans les mines : 1953
6 2 L 3	- Caisse syndicale de Retraites des Forges, de la construction mécanique, des
6 2 L 4	industries électriques et de celles qui s'y rattachent : 1911 - 1947 - 44 livrets individuels (individus nés vers 1872)
6 2 L 4	- Caisse syndicale de retraites des Forges, de la construction mécanique, des industries électriques et de celles qui s'y rattachent : 1922 - 1926 . Règlement de retraites supplémentaires : 1922
6 2 L 4 suite	. Livret individuel de retraite supplémentaire . Livret individuel d'épargne à destination de retraites : 1924 . Règlement des comptes d'épargne à destination de retraites du personnel administratif : 1926

	<ul style="list-style-type: none"> . Retraite des ingénieurs : 1937 – 1944 Caisse syndicale des retraites des Forges, de la construction mécanique, des industries électriques et de celles qui s’y rattachent. . Association générale de prévoyance des ingénieurs. . Caisse mutuelle d’assurances sur la vie de la métallurgie, des Houillères et des Mines
6 2 L 5	<ul style="list-style-type: none"> - Caisse syndicale des retraités des Forges : Comptes d’épargne, 1927 - 1930 - Caisse de Secours de Bessèges : 1893 - 1928 : Statuts et modifications. Fusion des caisses de secours de <u>Tamaris</u> et de <u>Bessèges</u> Allocations. Mises à la retraite. Résumés annuels des opérations. Dates de réunions - Statuts de l’asile de vieillards de <u>Bessèges</u> - Règlement de l’hôpital de <u>Bessèges</u> commun à la Compagnie d’Alais et à la Compagnie de <u>LALLE</u>
6 3 L	- <u>Dons et œuvres charitables</u>
6 3 L 1	<ul style="list-style-type: none"> - Extrait des statuts de l’Association catholique de Rochebelle - Secours national : 1940 - 1942 - Donations pour « L’Enfance Ouvrière au grand air », les orphelins, les sapeurs-pompiers, etc... : 1950 - 1954 - <u>Etablissements CLERC</u> – Saint Quentin la Poterie Souscription pour l’érection d’un monument aux enfants de Saint - Quentin morts pour la patrie : 1919

7 L – Formation, recyclage

7 L 1	<ul style="list-style-type: none"> - Brochures sur certaines écoles et instituts : 1912, 1938 - 1939 - Notes sténographiques - Extrait du règlement des cours pour les apprentis - Procès-verbaux des réunions de la Commission d’apprentissage : 1946 - 1949 - Cours d’organisation scientifique du travail, rédigé par Mr GRUN, bureau Robert Satet : 1948 - 1949 (176 pages numérotées)
--------------	--



Série M - Correspondance

M 1	Copies de lettres : Adhérents et divers : 7 Septembre - 12 Octobre 1939
M 2	Adhérents : 20 Novembre - 8 Décembre 1939
M 3	Adhérents : 23 Décembre 1939 - 10 Janvier 1940
M 4	Adhérents : 10 - 31 Janvier 1940
M 5	Adhérents : 20 Février - 7 Mars 1940
M 6	Adhérents : 15 Avril - 3 Mai 1940
M 7	Adhérents : 18 Mai - 6 Juin 1940
M 8	Adhérents : 13 Juillet - 3 Août 1940
M 9	Adhérents : 14 Août - 12 Octobre 1940
M 10	Administration Centrale : 1935 - 1938
M 11	Administration Centrale : 1938 - 1939
M 12	Administration Centrale : 1939 - 1940
M 13	Administration Centrale : 1942 - 1943
M 14	Bordereaux : 1939
M 15	Bordereaux : 16 Mars - 25 Mai 1940
M 16	Bordereaux : 9 Août - 4 Novembre 1940
M 17	Comité régional : 1937 - 1943
M 18	Comptabilité : 1933 - 1934
M 19	Comptabilité : 1933 - 1934
M 20	Comptabilité (?) : 1940
M 21	Direction générale des mines : 1924 - 1943
M 22	Divers : 1930 - 1931
M 23	Divers : 11 Juillet - 18 Octobre 1941
M 24	Divers : 18 Octobre 1941 - 12 Janvier 1942
M 25	Divers : 13 Janvier 1942 - 14 Avril 1942
M 26	Divers : 13 Avril - 16 Juillet 1942
M 27	Divers : 17 Juillet - 22 Octobre 1942
M 28	Divers : 22 Octobre 1942 - 26 Janvier 1943
M 29	Divers : 26 Janvier - 13 Avril 1943
M 30	Divers : Divers : 10 Avril - 28 Mai 1943
M 31	Ordre de mission : 1940
M 32	Rapports : 1940 - 1943
M 33	<u>Usine de Bessèges</u> : 1917 - 1941
M 34	<u>Usine de Tamaris</u> : 1942 - 1943
M 35	<u>Usine de Tamaris</u> : 1942 - 1943
M 36	<u>Uzès</u> : 1936 - 1943
M 37	Vice-Président Délégué : 1930 - 1932
M 38	Vice-Président Délégué : 1933 - 1934
M 39	Vice-Président Délégué : 1934 - 1936



~ Plaques d'imprimerie ~

P 7 ~ Photographies - Format 18 x 24 cm – Plans

- Agglomération de minerais et pyrites à Tamaris - Octobre 1909
- Relevé des rues d'Alais
- Plans :
 - . Paris : plan des magasins du Bon Marché,
 - . Nîmes,
 - . L'Oasis de Tripoli et la ligne des tranchées italiennes,
 - . Zones inondées dans Paris et ses environs par la crue de la Seine du 28 janvier 1910 (« Le Génie Civil », tome LVI, n° 21)

P 8

- | | |
|---|--|
| 1 | - Matériel de broyage, concassage, criblage :
3 concasseurs - De haut en bas : <ul style="list-style-type: none">- concasseur gravillonneur rapide (mâchoires)- broyeur à cylindres- concasseur gravillonneur giratoire |
| 2 | - Concasseur giratoire |
| 3 | - Concasseur giratoire (plaque identique à la plaque n° 2) |
| 4 | - Concasseur giratoire |
| 5 | - Intérieur d'un concasseur giratoire |
| 6 | - Intérieur d'un concasseur giratoire |

P 9

- | | |
|----|--|
| 7 | - Concasseur giratoire |
| 8 | - Intérieur d'un concasseur giratoire |
| 9 | - Intérieur d'un concasseur giratoire |
| 10 | - Concasseur à mâchoires : à simple bielle
à poulie plate et poulie folle |
| 11 | - Concasseur à mâchoires |

P 10

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| 12 | - Concasseur à mâchoires |
| 13 | - Concasseur à mâchoires |
| 14 | - Concasseur à mâchoires |
| 15 | - Concasseur à mâchoires |
| 16 | - Concasseur à mâchoires |
| 17 | - Concasseur à mâchoires |
| 18 | - Concasseur à mâchoires |
| 19 | - Concasseur à mâchoires |
| 20 | - Concasseur à mâchoires |
| 20 ^{bis} | - Concasseur à mâchoires |

P 11

21	- Concasseur à marteaux
22	- Concasseur à marteaux
23	- Concasseur à marteaux
23 ^{bis}	- Concasseur à marteaux
24	- Concasseur à marteaux
25	- Concasseur à marteaux
26	- Concasseur à marteaux
27	- Installation complète - Broyage de pierres
28	- Volant d'appareil de concassage
29	Bielle de concasseur (partie du centre)
29bis	- Installation concasseur avec élévation

P 12 ~ Secoueurs - Machines à mouler

30	
31	
32	1952 - 1953
33	1952 - 1953
34	
35	

P 13

36	- Etambot et gouvernail pour la « Marseillaise » Fin de la guerre 1943 - 1944 Le bateau devait s'appeler « Maréchal Pétain »
37	- Etambot de la « Marseillaise »
38	- Etambot de la « Marseillaise »
38bis	- Meulage d'étambot - Nettoyage de pièces moulées
	<i>Groupes mobiles</i>
39	
40	
41	
42	

P 14

43	- Roue Francis pour barrage de BENISSIAT
44	- Roue Francis
45	- Roue Pelton
46	- Roue Pelton
47	- Roue Pelton

P 15

48	- Pont suspendu semi-rigide sur l'Ardèche
49	- Pont suspendu du Pousin sur le Rhône 1945
50	- Pont du Pousin
51	- Élément de conduite de barrage électrique
52	- Élément de bêche spirale - Barrage électrique
53	- Culotte en acier moulé : barrage

P 16

- | | |
|-----------|--|
| 54 | - Laminés, Charpentes, Constructions métalliques (ant. 1950) |
| 55 | - Laminés Spéciaux |
| 56 | - Laminés Spéciaux |
| 57 | - Laminés Spéciaux |

P 17

- | | |
|-----------|--|
| 58 | - Cylindre de laminoir |
| 59 | - Charpentes |
| 60 | - Four électrique de Tamaris (vers 1955) |
| 61 | - Engrenage |
| 62 | - Bac à boues |
| 63 | - Vue de la Fonderie (cylindre, poche de coulée) |

P 18

- | | |
|-------------------------|---|
| 64 | - Vilebrequin |
| 65 | - Pied à coulisse (opération de mesure) |
| 66 | - Machine à retournement |
| 67 | - Pièces non identifiées |
| 68 | - Pièces non identifiées |
| 69 | - Pièces non identifiées |
| 70 | - Pièces non identifiées |
| 70^{bis} | - Pièces non identifiées |
| 71 - 72 | - Masques pour réaliser les maquettes |

P 19

- | | |
|----------------|---------------------------------------|
| 73 à 78 | - Masques pour réaliser les maquettes |
| 79 à 82 | - Coins pour réaliser les maquettes |

P 20

- | | |
|-----------|--|
| 83 | - Inscriptions « Alais » Divers formats |
| 84 | - Lettres isolées d'imprimerie |
| 85 | - « Roue Pelton »
- « Sommier pour presse »
- « Machine Alais SR 10 » : démoulage terminé après renversement
- « Capacité »
- « Hall d'usine » |
| 86 | - Inscriptions moyennes
- « Constructions mécaniques »
- « Laminoirs »
- « Fonderies » 2 exemplaires |
| 87 | - « Foire exposition d'Alais et des Cévennes Juin 1949 »
- « Sidérurgie »
- « Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais ». |

Suite ~ P 20

- | | |
|----|--|
| 88 | - « Compagnie des Mines, Fonderie et Forges d'Alais » |
| 89 | - « Forges d'Alais, Usines de Tamaris » |
| 90 | - « Forges d'Alais, Usines de Tamaris » |
| 91 | - « Forges d'Alais Tamaris : Charpentes, Aciers moulés, Constructions mécaniques » |
| 92 | - « Les Belles réalisations de la construction Française » |

P 21

- | | |
|----|--|
| 93 | - « Pièces forgées, estampées Forges d'Alais » |
| 94 | - « Aciers fins, alliés et spéciaux » |
| 95 | - « Aciers fins, alliés et spéciaux » |
| 96 | - « Forges d'ALAIS : Aciéries, Fonderies, Laminoirs » |
| 97 | - « Forges d'ALAIS : Laminés spéciaux » |
| 98 | - « Forges d'ALAIS : Laminés, Charpentes, Chaudronnerie, Acier moulé, Constructions mécaniques » |

P 22

- | | |
|-----|--|
| 99 | - « Forges d'Alais : Laminés, Charpentes, Chaudronnerie, Acier moulé, Constructions mécaniques » |
| 100 | - « Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais » |
| 101 | - « Forges d'Alais Tamaris » |
| 102 | - « Forges d'Alais - Broyage - Concassage - » |
| 103 | - « Forges d'Alais - Matériel d'entreprise et de travaux publics »
- « Aciers ordinaires, Aciers fins »
- « Consultez-nous pour tous vos besoins » |
| 104 | - 3 plaques de textes |

Caractéristiques de différents modèles de broyeurs

105

P 23

Caractéristiques de différents modèles de broyeurs

106

107

108

109

110

111

- Inscriptions « Broyeurs à marteaux »

P 24

Tire-fonds - Cadre de bois où sont présentées 22 pièces : 77 x 83 x 13 cm

P 25

Tirages des plaques d'imprimerie n° 1,31,34,47,48,49,89 encadrés dans des passe partout

Ouvrages

(ALM.1)	- Almanach général des commerçants de Paris et des départements contenant plus de 100 000 adresses /A. CAMBON, Paris, Bureau de l'Almanach des Commerçants, 1839, A. Pilhan de la Forest, imprimeur de la Cour de Cassation
(ALM.2)	- Almanach – Bottin du commerce de Paris, des départements de la France et des principales villes du monde / Bottin - Paris : Bureau de l'Almanach du Commerce, 1845 ; imp. de Paul Dupont et Cie - 1904 P
(ANN.3)	- Annuaire / Syndicat des Fabricants de Produits Céramiques de France. - Paris : Société Anonyme des Publications Industrielles, 1924. - 324 P
(ANN.4)	- Annuaire / 1933 - 1934 / Chambre Syndicale des fabricants et des constructeurs de matériel pour chemins de fer et tramways. – Paris, Chambre syndicale, 1933 (Paris Typographie Firmin - Didot et Cie) 184 P
(ANN.5)	- Annuaire des mines, de la métallurgie, de la construction mécanique et de l'électricité / Jules Gougé, Administrateur - directeur, - Paris : E. Bernard et Cie éditeurs, 1894. - 1088 P. + 32 P. publicités
(ANN.6A)	- Annuaire des mines, de la métallurgie, de la construction mécanique et de l'électricité / Jules Gougé, Administrateur - directeur. Paris : E. Bernard et Cie, éditeurs, 1897. - 1272 P. + 6 P. publicités non numérotés
(ASS.6B)	- Association amicale des anciens élèves de l'Ecole Centrale des Arts et Manufactures . Paris. - Annuaire : Promotions de 1832 à 1908 : Association Amicale des Anciens Elèves de l'Ecole Centrale des Arts et manufactures. - Paris : Association Amicale ... 1909 (Lille ; Imp. Danel) 743 P
(ASS.7)	- Association Française des Aciéries de Moulage . Paris - Règles de fonctionnement de l'A.S.F.R.A.M. (suivies des) statuts de groupes de fabrication / A.S.F.R.A.M. Paris, A.S.F.R.A.M. 1943 (Paris Imp. Boudu) 47 P
(BIB.8)	- Bibliothèque documentaire de l'architecture / publiée sous la direction de Gaston Lefol, Architecte diplômé par le gouvernement. - Paris : librairie générale de l'Architecture et des Arts décoratifs Ch. Massin éditeur. - Petites constructions à loyers économiques et Cités-Jardins . - 10 P de texte + planches 1 à 44
(COD.9)	- Codron C. - Procédés de forgeage dans l'industrie : 2 ^{ème} partie (1 ^{er} volume) / C. Codron. - Paris : Librairie Scientifique et Industrielle des Arts et Manufactures E. Bernard et Cie, 1898. - 319 P
(CON.10)	- Conférences sur la micrographie des métaux et alliages . 1921. Paris. - L'étude de la structure des métaux et alliages et ses conséquences / M. Albert M. Portevin, Paris, 1921. - Paris : Ed. de « X Information ». - 72 P
(DIC.11) A.B.	- Nouveau dictionnaire de police ou recueil analytique et raisonné des lois, ordonnances, règlements et instructions concernant la police judiciaire et administrative en France (précédé d') une introduction historique sur la police depuis son origine jusqu'à nos jours / M. ELOUIN, ancien magistrat ; Trébuchet avocat, chef de bureau à la Préfecture de Police, E. Labat, archiviste de la Préfecture de Police : E. Labat, 2 Tomes. - Paris : Béchet Jeune, Libraire-éditeur, 1835. 694 P + 921 P
(ENC.12)	- Encyclopédie scientifique des aides mémoires / publiée sous la direction de

	M. Léauté, Membre de l'Institut. - Vulitch (Vladimir de) - Les produits industriels des goudrons des houilles et leurs applications / Vladimir de Vullitch, ancien directeur de distilleries de goudrons. - Paris : Gauthier - Villars ; Masson 1913. - 168 P.	
(ETU.13)	- Etudes scientifiques de la communauté ARBED terres rouges. Manuel des Laboratoires Sidérurgiques : Méthodes analytiques conventionnelles de la Communauté Arbed Terre-Rouges : publiées par la Commission des Laboratoires. - Bruxelles : Office de Publicité ; Paris (VIe) : Dunod, éditeur, 1927. - 310 P.	
<i>Le Génie Civil</i>		
Revue générale hebdomadaire des Industries françaises et étrangères / Paris Administration et rédaction, 1901 - 1939 (77 volumes + 1 table générale)		
N° 1 : 1901, T2	N° 2 : 1901 - 1902, T1	N° 3 : 1902, T2
N° 4 : 1902 - 1903, T1	N° 5 : 1903, T2	N° 6 : 1903 - 1904, T1
N° 7 : 1904, T2	N° 8 : 1904 - 1905, T1	N° 9 : 1905, T2
N° 10 : 1905 - 1906, T1	N° 11 : 1906, T2	N° 12 : 1906 - 1907, T1
N° 13 : 1907, T2	N° 14 : 1907 - 1908, T1	N° 15 : 1908, T2
N° 14 : 1907 - 1908, T1	N° 15 : 1908, T2	N° 16 : 1908 - 1909, T1
N° 17 : 1909, T2	N° 18 : 1909 - 1910, T2	N° 19 : 1910, T1
N° 20 : 1910 - 1911, T1	N° 21 : 1911, T2	N° 22 : 1911 - 1912, T1
N° 23 : 1912, T2	N° 24 : 1912 - 1913, T1	N° 25 : 1913, T2
N° 26 : 1913 - 1914, T1	N° 27 : 1914, T2	N° 28 : 1915, T1
N° 29 : 1915, T2	N° 30 : 1916, T1	N° 31 : 1916, T2
N° 32 : 1917, T1	N° 33 : 1917, T2	N° 34 : 1918, T1
N° 35 : 1918, T2	N° 36 : 1919, T1	N° 37 : 1919, T2
N° 38 : 1920, T1	N° 39 : 1920, T2	N° 40 : 1921, T1
N° 41 : 1921, T2	N° 42 : 1922, T1	N° 43 : 1922, T2
N° 44 : 1923, T1	N° 45 : 1923, T2	N° 46 : 1924, T1
N° 47 : 1924, T2	N° 48 : 1925, T1	N° 49 : 1925, T2
N° 50 : 1926, T1	N° 51 : 1926, T2	N° 52 : 1927, T1
N° 53 : 1927, T2	N° 54 : 1928, T1	N° 55 : 1928, T2
N° 56 : 1929, T1	N° 57 : 1929, T2	N° 58 : 1930, T1
N° 59 : 1930, T2	N° 60 : 1931, T1	N° 61 : 1931, T2
N° 62 : 1932, T1	N° 63 : 1932, T2	N° 64 : 1933, T1
N° 65 : 1933, T2	N° 66 : 1934, T1	N° 67 : 1934, T1
N° 68 : 1935, T1	N° 69 : 1935, T2	N° 70 : 1936, T1
N° 71 : 1936, T2	N° 72 : 1937, T2	N° 73 : 1937, T2
N° 74 : 1938, T1	N° 75 : 1938, T2	N° 76 : 1939, T1
N° 77 : 1939, T2	N° 78 : III ^{ème} Table Générale des Matières 1902 - 1912	
(JOR.14)	- Jordan S. - Cours de métallurgie / S. Jordan de la planche LXXXI à la planche CXL	
(JOU.15)	- Journal de l'éclairage au gaz du service des eaux et de la salubrité publique (Journaux reliés en un volume) 17 ^{ème} année - N° 1 - 5 avril 1868 20 ^{ème} année - N° 18 - 20 septembre 1872	
(LAR.16)	- Lardeur – Becquerel (Joseph). Traité des Sociétés de Crédit Immobilier /	

	Rédigé par Joseph Lardeur - Becquerel, Charles Pranard, Henri Séis ; publié sous les auspices de l'Union des Sociétés de Crédit Immobilier : préface Alexandre Ribot... - 2 ^{ème} édition. - Paris : Union des Sociétés de Crédit Immobilier de France et d'Algérie 1913 (Lille : Imprimerie Nuez et Cie) 154 P		
(MIN.17)	- Ministère des Travaux Publics. Direction des cartes, plans et archives. - Album de statistique graphique. - Paris, Imprimerie Nationale, 1880. - 16 planches		
(PEC.18)	- Pecllet E. - Traité de la chaleur considérée dans ses applications / par E. Pecllet. - 4 ^{ème} édition = Tome troisième / par A. Hudelo. - Paris : G. Masson, 1878. - 618 P		
Revue de la métallurgie			
Fondateur Henri le Chatelier : réd : Léon Guillet - Paris Rédaction et Administration, 1904 - 1922 (34 volumes)			
N° 1 : 1904, T1	N° 2 : 1904, T2	N° 3 : 1905, T1	
N° 4 : 1905, T2	N° 5 : 1906, T1	N° 6 : 1906, T2	
N° 7 : 1907, T1	N° 8 : 1907, T2	N° 9 : 1908, T1	
N° 10 : 1908, T2	N° 11 : 1909, T1	N° 12 : 1909, T2	
N° 13 : 1910, T1	N° 14 : 1910, T2	N° 15 : 1911, T1	
N° 16 : 1911, T2	N° 17 : 1912, T1	N° 18 : 1912, T2	
N° 19 : 1913, T1	N° 20 : 1913, T2	N° 21 : 1914	
N° 22 : 1914, extraits	N° 23 : 1915	N° 24 : 1915, extraits	
N° 25 : 1916	N° 26 : 1917	N° 27 : 1917, extraits	
N° 28 : 1918, mémoires	N° 29 : 1919, mémoires	N° 30 : 1920, mémoires	
N° 31 : 1921, mémoires	N° 32 : 1921, mémoires	N° 33 : 1922, mémoires	
N° 34 : 1922, extraits			
(REV.19) ABC	- Revue des questions de défense nationale / Dir. Général Bineau, Général Freydenberg, Général Pujo, Vice-Amiral Robert. - Paris. : Berger - Levrault, 1939 - 1940		
(REV.20)	- Revue Universelle des mines, de la métallurgie, des travaux publics, des sciences et des arts appliqués à l'industrie. Table des matières de la 4 ^{ème} série : 1903 à 1912 / pub. par le Comité Scientifique de l'Association des ingénieurs sortis de l'Ecole de Liège. - Liège : Imp. Ch. Desoer ; Paris H Le Soudier, 1916. - 103 P		
(SYN.21)	- Syndicat des fabricants de produits céramiques de France. Paris. - Les tarifs de transport de l'industrie céramique depuis le 1 ^{er} janvier 1925 : Cornues, creusets, appareils sanitaires, faïences, carreaux de faïence, poteries / Syndicat des fabricants de produits céramiques en France. - Paris : imp. des Publications Industrielles, 1925. - 37 P		
(TOU.22)	- Toulouse (Région de). Union des ingénieurs de la région de Toulouse. Monographies d'industries de la région de Toulouse (suivies du) Répertoire de l'Union des ingénieurs de la région de Toulouse. - Toulouse : Union des ingénieurs de la région de Toulouse, 1946 (Toulouse : imp. Fournié). - 492 P		

@~ Usines ~

Usine de Tamaris

- Ensemble des dossiers

Usine de Bessèges

- 12 C 4 - 22 C 1 - 3 C 5

- 3 D 2 - 4 D 1

- 32 G 1 - 32 G 2 - 32 G 5 - 33 G 1 - 33 G 7 - 33 G 8 - 33 G 9

- 13 J 1

- 2 L 23 - 3 L 1 - 62 L 5

Etablissements CLERC ~ Saint Quentin la Poterie

- 1 A 2

- 21 C 2 - 22 C 1

- 3 D 3

- 30 G 1 - 32 G 4

- 1 H 1 - 2 H 1

- K 1

- 11 H 1

- 13 J 1

- 2 L 23 - 63 L 1

Compagnie des produits réfractaires d'Uzès

- 1 A 1 - 1 A 2

- 1 B 1 - 5 B 1 - 5 B 2

- 24 C 4

- 32 G 3

- 11 J 4 - 13 J 1

- K 1

- 5 L 1 - 62 L 5

- M 36

~ Compagnies Minières ~

Société Houillère du Nord d'Alais

- 14 C 1

- 1 D 1 - 4 D 2 - 5 D 1

- 1 - 2 - 3 F 1

- 12 J 1 - 13 J 1

- 2 L 23

Mines d'Anjeau - Saint - Félix

- 4 D 2 - 5 D 1

- 11 J 4 - 12 J 1

Compagnie des Houillères de Bessèges

- 13 C 9

- 4 D 1

- 2 L 23

Compagnie des Mines de La Grand - Combe

- 1 B 1

- 4 D 1

Société Anonyme des Houillères de Rochebelle

- 3 A 1

- 1 B 1 – 5 B 3

- 13 C 8 – 14 C 1

- 1 D 1 – 3 D 1 – 4 D 2 – 5 D 1

- 29 G 1

- 12 J 1 – 13 J 1

- K 1

- 2 L 23 – 41 L 1 – 61 L 3

Mines de Trélys

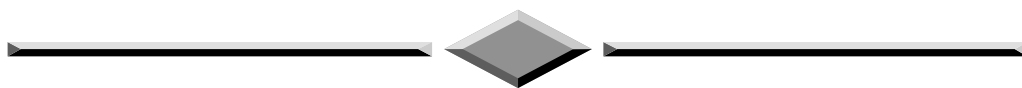
- 23 C 4

- 32 G 5 – 33 G 1

- 2 H 3

- 61 L 3

Compagnie des Mines, Fonderies et Forges d'Alais



Bibliographie sommaire

- Histoire du Languedoc, éditions Privat 1967
- Chanoine Bruyère : « Alès, Capitale des Cévennes », Nîmes, 1948
- Histoire industrielle de l'arrondissement d'Alès, ouvrage collectif, Chambre de Commerce et d'Industrie d'Alès, 1983
- Robert R. Locke : « Les Fonderies et Forges d'Alais à l'époque des premiers chemins de fer de 1829 à 1874 », Paris, éditions Marcel Rivière, 1978
- Etude Socio-économique, Ecole des Mines d'Alès :
« Importance des archives industrielles dans la connaissance d'une entreprise : Les Forges de Tamaris », par P. Tomei et E. Loisel, 1987
- Revue Causses et Cévennes, revue du Club Cévenol :
 - * 1960, n° 4 :
La bataille du charbon, par R. Aubaret - Origine probable de la Fonderie des Forges de Tamaris
 - * 1976, n° 3 :
Le renouveau d'Alès : 1955-1975, par J. Flaugères-Cazanave
- Mémoires et compte-rendus de la Société Scientifique et Littéraire d'Alais, 1881, tome XIII :
« Les Forges de Tamaris, de 1875 à 1882 », allocution prononcée le 4 décembre 1881 par Pierre Escalle, Ingénieur - directeur des Forges.

