

SOCIÉTÉ de Constructions



ALSACIENNE Mécaniques

Société Anonyme au Capital de 114.750.000 francs

Usines à **MULHOUSE** (Haut-Rhin) — **GRAFFENSTADEN** (Bas-Rhin)

Câblerie à **CLICHY**

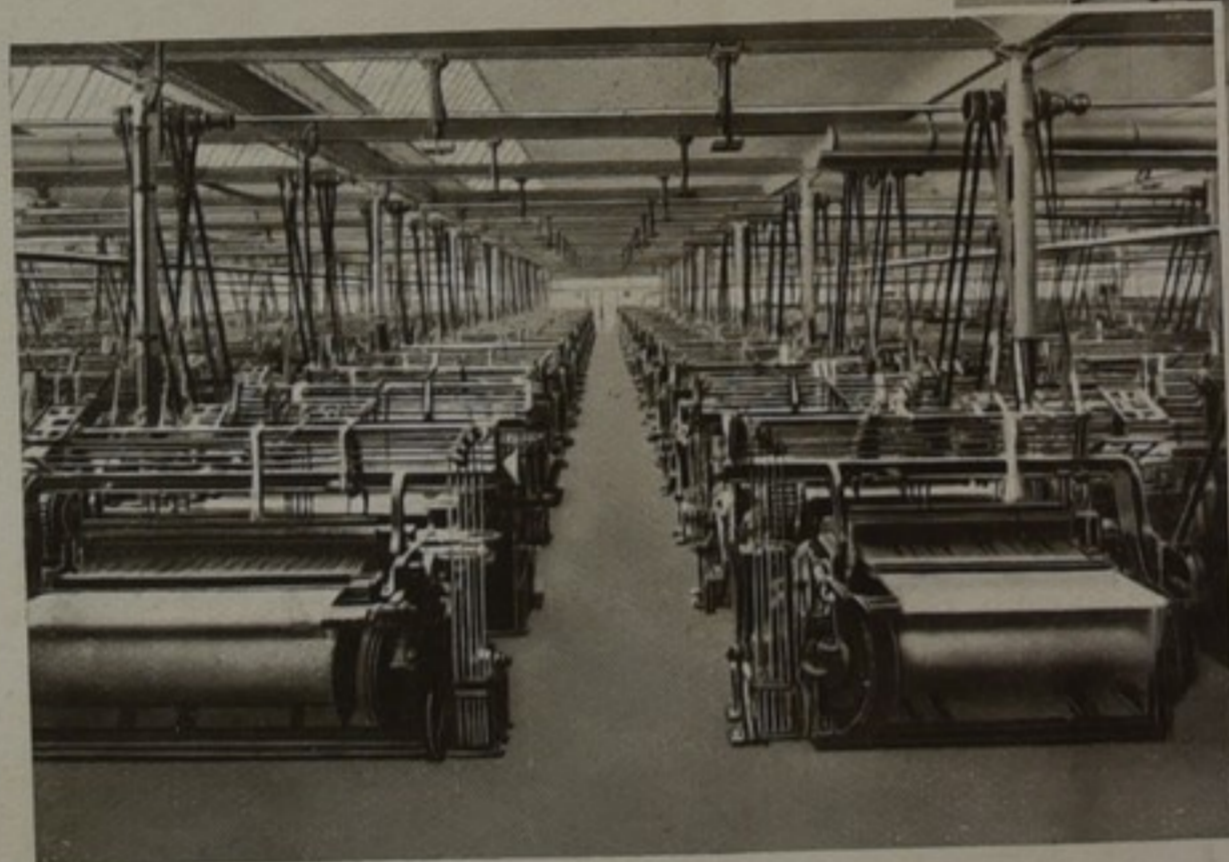
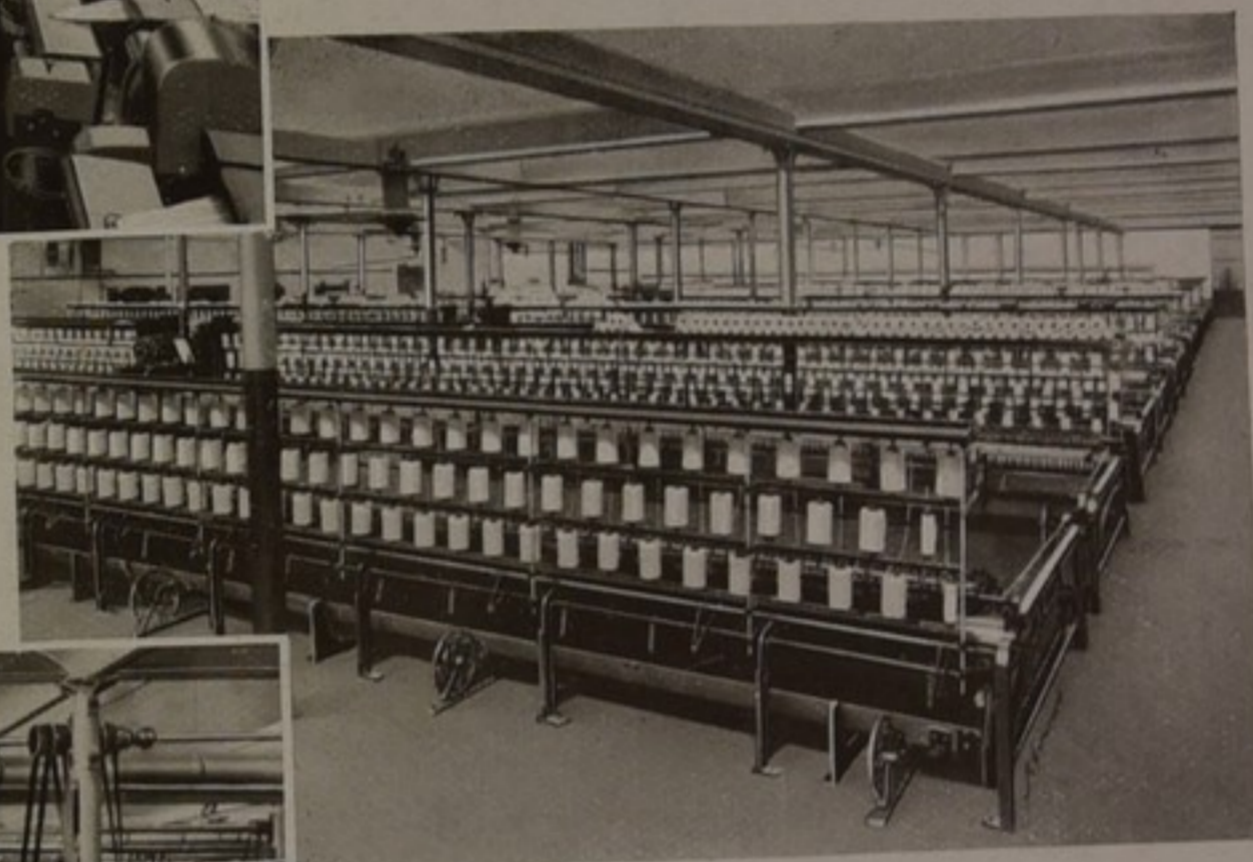
Maison à **PARIS** : 32, rue de Lisbonne (8^e)

Adresse Télégraphique : MÉCAL SAC, PARIS



Salle
d'une filature de coton

Salle
de renvideurs à différentiel
d'une filature de laine peignée



Salle
de métiers à tisser



SOCIÉTÉ ALSACIENNE
DE CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES



PRINCIPALES FABRICATIONS

Machines pour l'Industrie Textile

(Usine de Mulhouse)

Machines pour le peignage, la préparation, la filature et le retordage de la laine peignée. — Machines pour la préparation, la filature et le retordage du coton. — Machines de préparation pour le tissage et métiers à tisser pour coton, laine, soie et rayonne. — Machines pour la ~~teinture~~ teinture, apprêt, blanchiment et finissage des tissus. — ~~Figures~~

Mécanique

(Usine de Mulhouse)

Moteurs à gaz et installations d'épuration de gaz de haut fourneau. — Machines à vapeur de tous genres : horizontales, verticales à grande vitesse et à vitesse variable. — Transformation et modernisation de machines. — Compresseurs à piston horizontaux et verticaux. — Hypercompresseurs. — Robinetterie à haute pression. — Compresseurs centrifuges. Turbo-compresseurs. Turbo-soufflantes. — Machines soufflantes à pistons à gaz et à vapeur. — Machines et appareils pour l'Industrie Chimique : Décanteurs et épaisseurs, pompes à diaphragme, filtres rotatifs, tables d'égouttage et de séchage, fours rotatifs de séchage et de calcination, dissolvants, pulvateurs-élévateurs, réchauffeurs, transporteurs spéciaux, pompes à pistons, etc., etc. — Matériel pour l'Industrie du Pétrole. — Pompes à piston à basse et haute pression, à commande à vapeur et électrique. — Transmissions.

Chaudronnerie

(Usine de Mulhouse)

Chaudières à vapeur pour toutes pressions. Chaudières ambitubulaires. Chaudières La Mont. Chaudières SACM-Atmos. Chaudières multitubulaires. Chaudières de récupération. — Réchauffeurs d'eau à tubes en acier à ailettes. — Tuyauteries de vapeur. — Travaux de chaudronnerie.

Matériel de Chemins de fer

(Usine de Graffenstaden)

Locomotives à vapeur pour voie normale et pour voie étroite. — Matériel de signalisation pour chemins de fer. — Cric relève-voie. — Machines à saboter les traverses de chemins de fer.

Machines-Outils et Outillage — Appareils de Levage et de Pesage — Pompes, etc.

(Usine de Graffenstaden)

Fraiseuses de tous genres. — Aléseuses-fraiseuses. — Perceuses radiales. — Tours verticaux. — Raboteuses et tours parallèles de grandes dimensions. — Cric et vélin U. G. — Cric de vannes et vannages. — Birotor. — Bascules pour véhicules routiers, wagons et locomotives. — Pompes rotatives volumétriques. — Birotor pour liquides visqueux, essence, eau, etc. — Vannes sphériques. Vannes à pointeau. — Siphons hydrauliques.

Fils et Câbles Électriques

(Câblerie de Clichy)

Fils et câbles nus et isolés. — Câbles sous plomb armés pour haute et basse tension. — Câbles télégraphiques et téléphoniques avec isolement en caoutchouc, ou à circulation d'air. — Câbles sous-marins. — Câbles spéciaux pour puits de mine. — Matériel de canalisation : manchons de jonction, de branchements et de dérivation. — Boîtes à coupe-circuits. — Coffrets de branchement. — Boîtes de distribution, de dérivation et de prise de courant. — Câbles incombustibles (PYROTENAX).