

Daniel-Eugène MIEG

23/06/1854 - 29/11/1932, Mulhouse

Industriel - ingénieur



Repères familiaux

Fils de Jean Mieg (1819-1904) et Caroline Koechlin

Epouse : Elisabeth Reber (1863 - 1952)

Éléments biographiques

Après une scolarité au lycée de Mulhouse, Daniel-Eugène Mieg entra à l'Ecole centrale à Paris et obtint son diplôme d'ingénieur des arts et manufactures en 1876.

Il se passionna très tôt pour les innovations, notamment la technique du fibro-ciment et les applications de l'électricité.

En 1888, il racheta la petite centrale créée à Mulhouse par la Société Siemens et Halske pour alimenter en courant électrique l'éclairage de la ville et la circulation des tramways.

Il s'intéressa également à la soie artificielle, dans l'usine de Morschwiller-le-Bas. Au moment de la déclaration de guerre en 1914, il se trouvait en Bretagne et resta en France, où il s'occupa d'une usine à Luxeuil. Il fut vice-président des mines de houille de Ronchamp. A son initiative, la houille put être transformée en électricité.

Daniel Mieg se soucia du traité de paix et des questions relatives à l'Alsace au moment du retour à la France. Avec Jules Siegfried, il créa le comité éponyme. Il posa deux questions importantes : celle de l'industrie textile et celle de la navigation sur le Rhin.

Il occupa plusieurs fonctions importantes dans le domaine économique : fondateur et président de l'Energie du Rhin, de la Société de Pechelbronn, président des Forces Motrices du Rhin, de la compagnie d'assurances Rhin et Moselle.

Daniel Mieg fut nommé Président de l'Ecole Supérieure de Commerce de Mulhouse créée en 1866 grâce à une subvention de la famille Siegfried. Il a aussi présidé l'école supérieure de chimie de Mulhouse. Daniel Mieg entra à la SIM en 1880 ; il en présida le Comité de Mécanique dès 1904.

Il devint vice-président de la SIM en 1911 et président d'honneur en 1922. Il devint membre du Conseil Municipal de Mulhouse en 1919, puis Vice-président du syndicat industriel alsacien et du syndicat cotonnier français. Cette même année Daniel Mieg fut appelé à siéger au Conseil supérieur d'Alsace et de Lorraine.

Daniel Koechlin se pencha sur l'évolution des moyens de transport et envisage la percée des Vosges. Avec René Koechlin, il déposa un projet de construction du grand canal d'Alsace avec huit usines électriques entre Bâle et Strasbourg. Il fut également vice-président du Syndicat industriel alsacien et du Syndicat cotonnier français.

En 1929, il siégea au Conseil supérieur de la Banque de Mulhouse quand cet établissement fut absorbé par le Crédit Commercial de France.

Le 9 octobre 1932, il reçut le Président de la République Lebrun pour l'inauguration de l'usine de Kembs.

Il fut élevé au rang de Commandeur de la Légion d'honneur.