

Mise en ligne : 5 janvier 2017.  
Dernière modification : 16 juin 2022.  
[www.entreprises-coloniales.fr](http://www.entreprises-coloniales.fr)

## SOCIÉTÉ TUNISIENNE DE GAZ COMPRIMÉS (L'Air liquide)

### CONSTITUTION

*(La Cote de la Bourse et de la banque, 19 mai 1914)*

Société Tunisienne de Gaz comprimés, au capital de 200.000 fr., divisé en 2.000 actions de 100 fr., dont 400 d'apport attribuées à la Société L'Air Liquide. — Siège social à Paris, 48, rue Saint-Lazare. — Conseil d'administration : MM. G. Jullien. E. Cornut <sup>1</sup>, Stockhammer <sup>2</sup>, Deschars, Chapuis et Dibon. — Statuts déposés chez M<sup>e</sup> Fontana, notaire à Paris et extrait publié dans *La Loi* du 18 mai 1914.

---

### ABSORPTION PAR

## LA SOCIÉTÉ NORD-AFRICAINE DE GAZ COMPRIMÉS, Alger

[www.entreprises-coloniales.fr/afrique-du-nord/Air\\_liquide-Algerie.pdf](http://www.entreprises-coloniales.fr/afrique-du-nord/Air_liquide-Algerie.pdf)

Dans le monde du commerce

*(Le Sémaphore algérien, 31 juillet 1919)*

La « Société tunisienne de gaz comprimés », au capital de 400.000 francs, a fait apport de tout son actif mobilier et immobilier à la « Société algérienne de gaz comprimés », société anonyme au capital de 1.000.000 de francs, dont le siège social est à Alger, 41, rue Sadi-Carnot, en vue de sa fusion avec cette société au moyen de sa propre absorption.

Du fait de cette fusion, la nouvelle dénomination est : « Société nord-africaine de gaz comprimés », et le capital s'élève à 1.400.000 francs.

---

*(Bulletin mensuel de l'Officie du protectorat français de Tunisie, mai 1929)*

La Société de « L'Air liquide », de Paris, a créé au Djebel Djelloud (banlieue de Tunis) une usine pour la production de l'oxygène par liquéfaction de l'air (procédé Georges Claude), de l'acétylène dissout et de l'acide carbonique. Les deux premiers produits sont surtout fournis au service des constructions navales, aux compagnies de chemins de fer, de tramways, aux exploitants de mines et aux diverses industries tunisiennes qui procèdent à la soudure autogène. Quant à l'acide carbonique, il est employé par les

---

<sup>1</sup> Élie Cornut (1858-1946) : administrateur-directeur de la Société algérienne de glace hygiénique. Voir encadré :

[www.entreprises-coloniales.fr/afrique-du-nord/Alger.\\_glace\\_hygienique.pdf](http://www.entreprises-coloniales.fr/afrique-du-nord/Alger._glace_hygienique.pdf)

Président de la Société algérienne de gaz comprimés.

<sup>2</sup> Albert Stockhammer (Lyon, 1875-Paris, 1976) : ingénieur chimiste, il fait carrière au sein de L'Air liquide, puis, à partir de 1925, dans les affaires Siaume. Voir encadré :

[www.entreprises-coloniales.fr/empire/Union\\_syndicale\\_financiere.pdf](http://www.entreprises-coloniales.fr/empire/Union_syndicale_financiere.pdf)

distilleries de la Régence pour la fabrication des eaux gazeuses, vins gazéifiés et le tirage de la bière. La production annuelle de l'usine est de 72.000 mètres cubes en ce qui concerne l'oxygène et l'acétylène, dont un dixième est exporté à Malte pour les besoins de la marine anglaise, et de 12.000 mètres cubes d'acide carbonique.

---

## L'AIR LIQUIDE INVESTIT EN TUNISIE (10 février 1992)

La Société tunisienne d'oxygène et d'acétylène (STOA), filiale de L'AIR LIQUIDE, vient de décider de construire une nouvelle unité cryogénique de production d'oxygène et d'azote à Borj Cédria, près de Tunis.

Cette unité, d'une capacité de production de 85 tonnes/jour d'oxygène et d'azote, représente un investissement d'environ 30 millions de francs. Conçue et fabriquée par l'ingénierie de L'Air liquide, elle bénéficiera des derniers perfectionnements de la technologie cryogénique et sera particulièrement économe en énergie. Mise en service fin 1993, elle permettra de répondre à la croissance du marché des gaz industriels en Tunisie, notamment dans le domaine des industries agro-alimentaires, métallurgiques et chimiques.

L'Air liquide est présent en Tunisie depuis 1914 et réalise actuellement, avec près de 200 personnes, un chiffre d'affaires supérieur à 90 millions de francs avec 4 sites de production et de distribution.

Son activité s'exerce dans ce pays dans le domaine des gaz industriels et médicaux, des matériels et produits de soudage, du matériel médical et de la protection incendie.

---

Air Liquide

COMPTE RENDU ASSEMBLÉE GÉNÉRALE MIXTE DU 4 MAI 2011

Nos activités en Tunisie sont restées sous contrôle [chute de Ben Ali]. Le niveau d'activité est en baisse, mais nous n'avons pas à ce jour de craintes particulières, que ce soit pour les clients, la sécurité de nos personnels ou de nos actifs et l'environnement général.

---