

HISTORIQUE

I-DIRECTION DE L'ARTILLERIE ET DE GENIE

La Direction de l'artillerie et du génie avait en charge la construction et l'entretien des fortifications, et de tous les immeubles et ouvrages destinés aux unités de l'Armée de Terre.

Les bureaux, les magasins et les ateliers avaient été installés dans la partie sud du plateau, en surplomb de la Baie des Amis. Lors du cyclone du 24 novembre 1912, les bâtiments avaient été très endommagés.



C'est dans ses locaux que fut installée plus tard, en 1945, la Direction des Constructions des Armes Navales, puis en 1975, la Direction Générale de la SECREN. Il y avait aussi les bureaux et les Ateliers de la Direction Maritime, le Centre Automobile et centre de Secours Incendie

Une installation de puisage, pompage et distribution d'eau avait été construite. Elle comprenait un bassin de captage, près de la source, une installation de pompage située près du bassin de Radoub, un château d'eau, un réservoir, et un réseau de distribution. Les ateliers de la Direction de l'artillerie étaient reliés au réseau de voies ferrées Deauville installé au boulevard militaire et boulevard Sakaramy pour relier le port aux différents camps et ouvrages militaires.

A partir de 1945, la DCAN prenait la gestion de l'arsenal après la cession en 1917 à la SCAB par la marine française.

En 1946, le bâtiment où abritait l'atelier de l'artillerie était devenu une école de formation dénommée « Centre d'Apprentissage » qui par la suite, en 1971 devenait une école de Formation (EFT), qui formait des jeunes ouvriers et le personnel d'encadrement technique de l'arsenal.

Pour des raisons insensées, l'EFT est contrainte de fermer ses portes en 1985. Dès lors la SECREN procédait au recrutement de ses ouvriers à partir des collèges et lycées techniques locaux et nationaux.

En 2013, on compte 88 ex-apprentis à la SECREN et seront bientôt à la retraite ; par conséquent les besoins à des relèves se font sentir et oblige la direction actuelle à rouvrir le centre

Les spécialités existantes au CFTPS SECREN:

- 1. Ajusteur**
- 2. Usineur**
- 3. Chaudronnerie Tuyauterie**
- 4. Chaudronnerie Tôlerie**
- 5. Electromécanique**
- 6. Electronique de système**