

La société de génie climatique [CF2C](http://www.cf2c.fr) / T : 04.73.83.34.34 (siège à Pont-du-Château, 50 personnes) a conçu un système de climatisation complexe et puissant, destiné au data center de l'entreprise agroalimentaire tunisienne POULINA. Pour ce contrat de 550.000 €, la PME auvergnate, qui avait lourdement investi dans les nouvelles technologies il y a deux ans, a tout conçu en 3D, pour plus de précision. L'installation a été construite dans les locaux de CF2C par une équipe dédiée de 10 personnes, en faisant appel uniquement à des fournisseurs locaux. Chaque étape de la réalisation a été vérifiée par un organisme de contrôle. L'installation a été démontée fin août et acheminée vers la Tunisie. A l'issue de la période de dédouanement, CF2C enverra une équipe en Tunisie pour remonter l'installation dans son environnement. Elle devrait être opérationnelle en novembre. [www.cf2c.fr](http://www.cf2c.fr)