## CCI Usine de pièces et d'équipements électroniques



## DÉTAILS DE L'INSTALLATION



à Núi Thành, province de Quảng Nam, Vietnam (CCI Vietnam est une entreprise multinationale qui produit des composants électriques)

**Modèles Vulcan :** 2 x Vulcan S250 (usine CCIPY Vietnam)

3 x Vulcan S150 (usine CCI Vietnam) 6 x Vulcan S25 (usine CCI Vietnam) 1 x Vulcan S250 (usine CCI Vietnam)

**Objectifs:** Palier aux problèmes suivants:

Entretien tous les 3 mois des refroidisseurs. Formation de tartre sur la tour de refroidissement et les tubes du condensateur des refroidisseurs.

Résultats: CCI Vietnam n'utilise pas de produits chimiques

contre le calcaire, ce qui explique que l'entretien de ses refroidisseurs soit nécessaire tous les trimestres. Nous avons installé un système Vulcan S150 sur l'un des refroidisseurs pendant huit mois et avons ensuite procédé à une comparaison avec d'autres

systèmes comparables.

CCI Vietnam utilise un produit chimique antitartre. En réponse, nous avons procédé à l'installation de Vulcan S250 qui a effectivement permis d'éliminer efficacement les produits chimiques antitartre, tout en maintenant l'utilisation de 50 % de produits chimiques biocides. Cette approche a été comparée avec un autre système pendant une période de 15 mois, avec des résultats similaires.

**Installé par :** Chuc Hien Dat















