# Stagiaire en Procédé et Génie Chimique (H-F)

## DESCRIPTIF DU POSTE



Corning est un groupe américain qui a plus de 172 ans d'existence et reconnu comme un leader dans l'innovation de technologies du verre. Actif dans la plupart des activités du groupe depuis plus de 50 ans, le Centre Européen de Technologie de Corning, basé à Fontainebleau-Avon (77), apporte son expertise en recherche, développement et engineering.

Nous recherchons un Stagiaire en Procédé et Génie chimique (H-F).

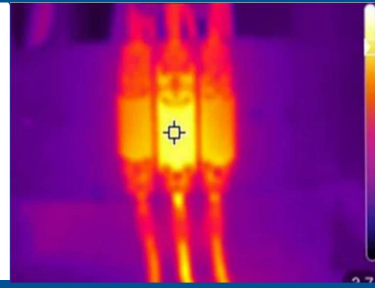
## PRINCIPALES RESPONSABILITES

<u>Sujet</u>: Mise en place et caractérisation de l'efficacité d'un dispositif de refroidissement d'un point chaud.

Ce stage vise à caractériser et tester l'efficacité d'un dispositif local permettant de refroidir un point chaud.

Après une phase d'étude bibliographique, vous devrez :

- Mettre en place le test en intégrant les équipements de mesure les plus adaptés
- · Valider la faisabilité des mesures localisées
- Tester les différentes solutions envisagées
- Rédiger des rapports d'essais et interpréter les résultats.



### **PROFIL**



Nous recherchons des candidats préparant un bac+2/3 en Mesures Physiques, Génie chimique, ou Génie des procédés

#### Compétences requises :

- Connaissances des équipements de mesures
- · A l'aise avec les montages mécaniques
- · Bon niveau d'anglais

#### **Qualités requises:**

- Capacité d'analyse.
- Esprit critique.
- · Rigueur et autonomie.
- · Curiosité scientifique.

CONTACTEZ NOUS AUJOURD'HUI!