

# Pic d'embauches dans les métiers du froid



De la climatisation au froid industriel ou commercial, les besoins ne cessent d'augmenter dans ce secteur qui recherche 4700 nouveaux salariés chaque année.

Lorsque Lucas Lavie a eu son bac pro Hôtellerie en poche et commencé à travailler comme barman, il s'est rendu compte que cette voie ne lui convenait pas. « Je me suis mis à chercher une reconversion », raconte-t-il. Durant un stage dans une usine d'agroalimentaire, il est affecté au pôle maintenance et travaille aux côtés d'un frigoriste. « J'ai découvert le métier du froid et ça m'a plu, explique-t-il. Il n'y avait pas de routine, pas de journée-type. On était beaucoup en déplacement chez le client. Et les rémunérations étaient attractives...»

Le jeune homme entame alors une formation de monteur dépanneur frigoriste, qu'il complète avec un second cursus de technicien d'intervention en froid industriel. Il signe dans la foulée un CDI dans l'entreprise qui l'a recruté en alternance : « A 21 ans, j'ai mon CDI, je suis bien payé, dans un métier qui me plaît, je suis vraiment content », conclut-il.

### **«Le chômage n'existe pas dans notre secteur !»**

L'histoire de Lucas n'étonne guère les professionnels du secteur. « Nos métiers ne sont pas connus, les jeunes sont davantage attirés par les start-up ou les entreprises du numérique », constate Olivier Haegeman, directeur régional chez Clauger. Cette entreprise familiale spécialisée dans le froid industriel et le traitement de l'air recrute annuellement 150 techniciens d'intervention en froid industriel. « Pourtant, nous sommes constamment à la recherche de profils qualifiés, poursuit-il. Le chômage n'existe pas dans notre secteur ! »

Le constat est le même chez d'autres grands consommateurs de ces profils tels que Engie-Axima, Cesbron, MCI. Les 2600 entreprises du froid qui comptabilisent aujourd'hui 27 000 salariés sont en pleine croissance et ont besoin d'environ 4700 nouveaux salariés par an. Elles sont donc friandes de profils de monteurs, dépanneurs, techniciens d'intervention, technico-commerciaux, chargés d'études, chargés d'affaires. **« Avec un Bac professionnel, un BEP ou un Bac + 2, vous êtes assuré de trouver un emploi dans le secteur »**, promet le Snefcca (Syndicat national des entreprises du froid, des équipements de cuisine professionnelle et du conditionnement de l'air.)

Ces métiers techniques font intervenir des compétences multiples, aussi bien en électricité qu'en automatismes ou en plomberie. « De la conquête de l'espace à la révolution électronique, à chaque étape, les technologies frigoristes ont été impliquées », souligne-t-on au Snefcca (Syndicat national des entreprises du froid, des équipements de cuisine professionnelle et du conditionnement de l'air). Ce dernier a édité un kit pédagogique gratuit sur les métiers du froid.

## **QUATRE FILIÈRES**

- 1.** Les professionnels du froid commercial interviennent sur les équipements frigorifiques dits de « faible puissance », ceux que l'on trouve en grande distribution dans le cadre de la conservation des produits en rayon.
- 2.** Les experts du froid industriel s'attaquent aux équipements frigorifiques de forte puissance : entrepôts de congélation, patinoires, stades etc.
- 3.** Les spécialistes du conditionnement de l'air travaillent sur les questions de climatisation des locaux et domiciles. En cas de vague de chaleur estivale, ce sont eux nos sauveurs...
- 4.** Enfin, les cuisinistes installent et dépannent les cuisines professionnelles. Ils sont spécialisés dans le domaine de la restauration.