

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

AU LYCEE G. GUYNEMER
DE SAINT POL SUR MER



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES → au lycée G. GUYNEMER



Titulaire du baccalauréat, vous pourrez vous engager dans la vie professionnelle, dans le domaine du froid industriel et commercial.

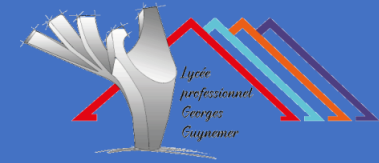
C'est le seul métier dédié à l'entretien et au respect de la chaîne du froid.

Un métier qui s'ouvre sur la maîtrise des matériels mettant en œuvre les énergies renouvelables.



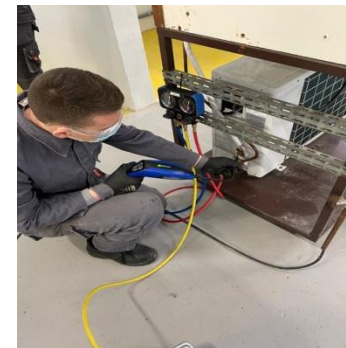
BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER



Vous travaillerez à l'installation, au montage, à la mise en service et au dépannage dans les entrepôts frigorifiques, les conteneurs frigorifiques, les patinoires et les piscines.

Immédiatement opérationnels, les titulaires du bac pro sont très attendus. Vos aptitudes et vos qualités seront vite repérées. Vous pourrez alors devenir un technicien très recherché.



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER



Les métiers du froid vous proposent 3 secteurs :

- Le froid commercial : grandes surfaces, équipements de magasins
- Le froid industriel : entrepôts frigorifiques
- Le conditionnement de l'air et énergies renouvelables : salles propres, climatisation de confort dans le secteur tertiaire et le résidentiel.



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER

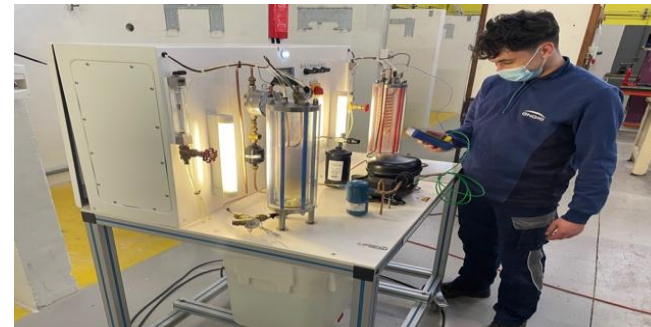


Et plusieurs métiers

- Monteur
- Dépanneur
- Technicien

Les équipements

- Atelier de mise en œuvre (façonnage de tuyauteries), laboratoire d'automatisme (réalisation de câblages électriques), laboratoire de froid commercial et climatisation (mise en service, récupération des fluides...), laboratoire de froid industriel et traitement de l'air (mise au point, mesures, réglages...)
- Salle informatique, Centre de documentation et d'information, abonnement revue spécialisée.



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER



Les équipements (suite)

· Espace de réalité virtuelle : logiciels pour la manipulation des fluides frigorigènes et pour l'habilitation électrique.



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER



Des chances d'être recruté(e) rapidement ?

Le taux de chômage dans ce secteur est quasi-nul avec des opportunités de carrière à saisir en CDI* et des salaires évolutifs. Les jeunes diplômé(e)s sont très attendu(e)s : le secteur a besoin de nouveaux talents !

***92,5% des employés du secteur sont en CDI**



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER



Débouchés à l'issue de la formation

Débouchés professionnels :

- Monteur en froid commercial, conditionnement de l'air et énergies renouvelables, cuisine professionnelle.
- Dépanneur en froid commercial.
- Technicien d'intervention en froid industriel, énergies renouvelables, cuisine professionnelle.

Poursuite d'études :

- BTS Fluides Energies Domotique
- BTS Maintenance des Systèmes Energétiques et Fluidiques
- BTS Technico-Commercial – Energies Renouvelables



BACCALAUREAT PROFESSIONNEL METIERS DU FROID ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

au lycée G. GUYNEMER



Merci de votre attention