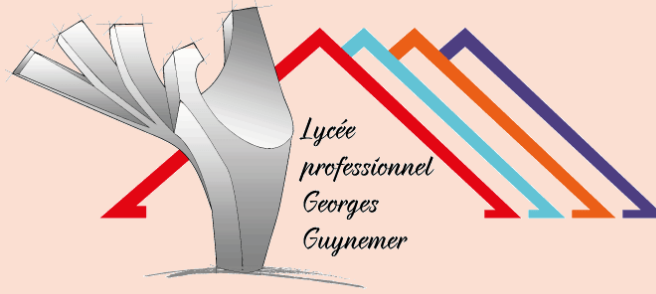


AU LYCEE G.GUYNEMER

A SAINT POL SUR MER

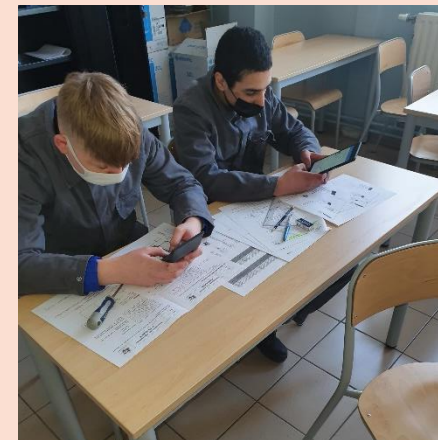
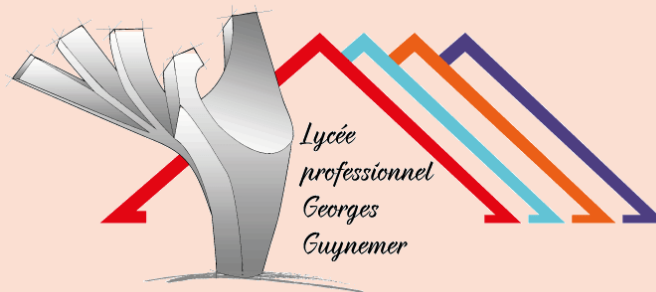
**BACCALAUREAT PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN EN INSTALLATION DES  
SYSTEMES ENERGETIQUES ET  
CLIMATIQUES**



**BACCALAUREAT  
PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN EN  
INSTALLATION DES  
SYSTEMES  
ENERGETIQUES ET  
CLIMATIQUES**

□ **au lycée G. GUYNEMER**

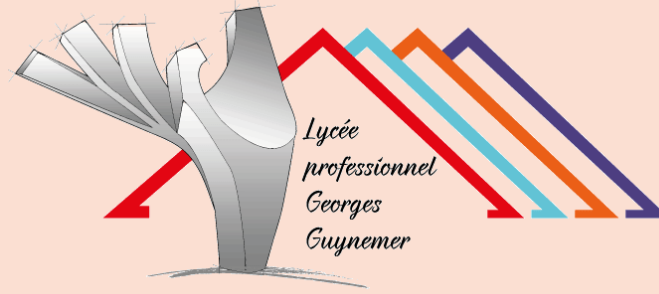
- Le titulaire de ce bac pro est un technicien professionnel chargé de la réalisation d'équipements énergétiques et climatiques.
- Son activité est centrée sur la réalisation d'installations et sur l'organisation de chantiers dans les domaines de la climatisation, de la ventilation, du thermique et du sanitaire.



## BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES

□ au lycée G. GUYNEMER

- Les connaissances acquises au cours du bac pro lui permettent de planifier une réalisation, d'implanter et de poser des équipements, de monter et de raccorder des installations fluidiques et électriques. Les enseignements suivis lui donnent les capacités pour installer des équipements sanitaires, de chauffage, de climatisation et de ventilation, réaliser les réglages et la mise en service des installations

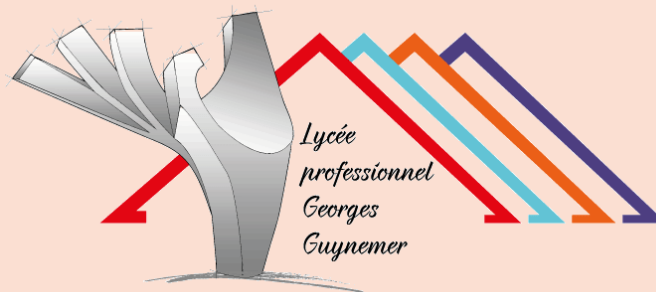


**BACCALAUREAT  
PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN EN  
INSTALLATION DES  
SYSTEMES  
ENERGETIQUES ET  
CLIMATIQUES**

□ **au lycée G. GUYNEMER**

La réalisation d'installations comprend :

- Implanter et fixer les appareils et leurs accessoires
- Implanter et fixer les supports des réseaux
- Façonner, poser et raccorder les réseaux ; raccorder les appareils
- Mettre en pression, contrôler et purger les circuits d'une installation .

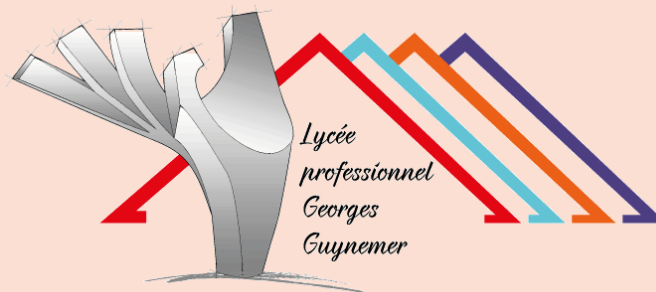


**BACCALAUREAT  
PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN EN  
INSTALLATION DES  
SYSTEMES  
ENERGETIQUES ET  
CLIMATIQUES**

□ **au lycée G. GUYNEMER**

- Et plusieurs métiers  
Monteur Dépanneur Technicien
- Les équipements
- Atelier de mise en œuvre (façonnage de tuyauteries), laboratoire de générateurs gaz (installation et mise en service...), laboratoire de générateurs fioul (installation et mise en service...), bancs pédagogiques (chaudière granulé, solaire thermique, vmc ....)
- Salle informatique, Centre de documentation et d'information, abonnement revue spécialisée.

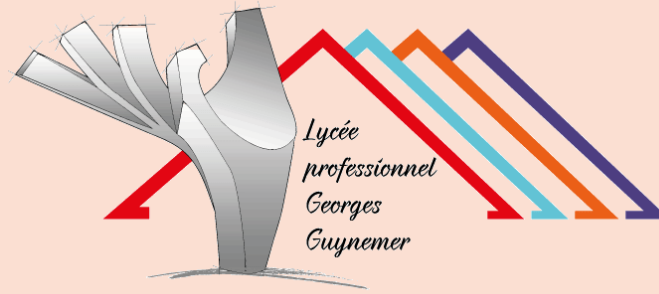




**BACCALAUREAT  
PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN EN  
INSTALLATION DES  
SYSTEMES  
ENERGETIQUES ET  
CLIMATIQUES**

□ **au lycée G. GUYNEMER**

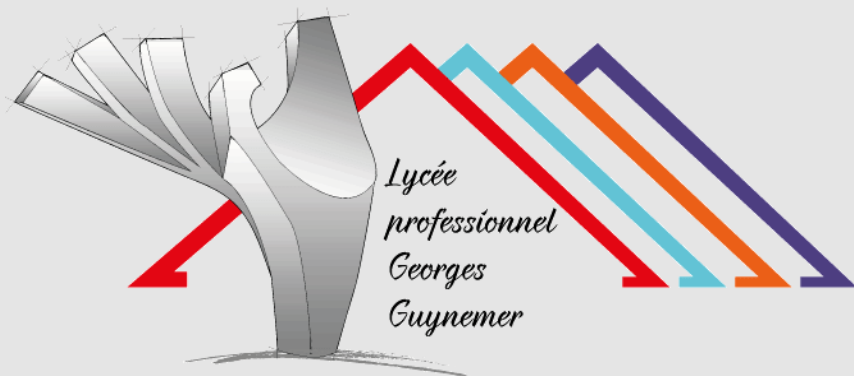
- Des chances d'être recruté(e) rapidement ?
- Le taux de chômage dans ce secteur est quasi-nul avec des opportunités de carrière à saisir en CDI\* et des salaires évolutifs. Les jeunes diplômé(e)s sont très attendu(e)s : le secteur a besoin de nouveaux talents !
- \*92,5% des employés du secteur sont en CDI



## BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES

□ au lycée G. GUYNEMER

- Débouchés à l'issue de la formation
- Débouchés professionnels :
  - Il débouche sur des emplois de technicien monteur ou de maintenance, de plombier, agent d'exploitation ou d'intervention du réseau gaz, opérateur de raffinerie, thermicien...
- Poursuite d'études :
  - BTS Fluides Energies Domotique
  - BTS Maintenance des Systèmes Energétiques et Fluidiques
  - BTS Technico-Commercial – Energies Renouvelables



*Lycée  
professionnel  
Georges  
Guynemer*

Merci de votre attention

- **BACCALAUREAT PROFESSIONNEL**
- **TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES**
- **au lycée G. GUYNEMER**