

Lycée

Maurice JANETTI



ACADÉMIE  
DE NICE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

# Bac Pro TISEC

## Technicien en Installation des Systèmes Energétiques et Climatiques



### PRESENTATION

Le technicien.ne TISEC est un 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 d'application suivants :

- climatisation,
- ventilation,
- thermique,
- sanitaire.



### METIERS

La réalisation d'installations comprend :

- l'implantation d'équipements,
- le raccordement de matériels, (plomberie, évacuation...)
- la configuration de régulations.

L'organisation de chantier inclut :

- la prise en compte d'un planning,
- la répartition des tâches,
- la réception de matériels,
- le suivi de travaux et la mise en service.



### SECTEURS D'ACTIVITE

Le technicien TISEC est susceptible d'être employé par des sociétés de natures et de tailles différentes :

- en entreprises petites et moyennes

Travail en équipe encadré par un chef d'équipe ou un chef de chantier, en entreprises spécialisées dans un secteur de l'énergétique : travail en équipe sur des tâches déterminées.

### POURSUITE D'ÉTUDES

BTS maintenance des systèmes, option systèmes énergétiques et fluidiques

BTS fluides-énergies-domotique, option froid et conditionnement d'air

BTS & DUT Techniques de Commercialisation

