Capacité d'accueil :

→ 24 élèves

Durée de la formation :

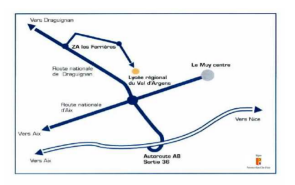
 \rightarrow 3 ans

Condition d'admission:

→ 3^{ème} générale

Période de formation en entreprise :

- → 22 semaines sur 3 ans
 - 6 semaines en Seconde
 - 8 semaines en Première
 - 8 semaines en Terminale



Les coordonnées

Lycée Polyvalent Régional

du Val D'Argens

Avenue Vaugrenier

BP86

83490 LE MUY

Tél: 04.94.17.88.50

Fax: 04.94.81.64.56

Mail: <u>ce.0831646n@ac-nice.fr</u>

Site internet:

www.ac-nice.fr/lyc-val-d-argens



LYCEE POLYVALENT DU VAL D'ARGENS

BAC PRO TISEC

Technicien en Installation des systèmes Energétiques et Climatiques





Technicien en
Installation des
Systèmes Energétiques
et Climatiques
(TISEC)

Grille horaire

	1 ^{ère} année Horaire	2 ^{ème} année Horaire	3 ^{ème} année Horaire
	hebdomadaire Indicatif	hebdomadaire Indicatif	hebdomadaire Indicatif
Enseignements généraux			
Français, histoire- géographie, éducation civique et juridique	3h30	3h	3h
Mathématiques	1h30	2h	1h30
Sciences	1h30	1h30	1h30
Langue vivante (Anglais)	2h	2h	2h
Arts appliqués - culture artistique	1h	1h	1h
EPS	2h30	2h30	2h30
Enseignements Professionnels			
Enseignements Professionnels	11h	9h30	10h
Economie-Gestion	1 h	1 h	1 h
Prévention-Santé- Environnement	1h	1h	1h
Réalisation d'un chef d'œuvre	-	2h	2h
Français + Enseignement professionnel	1h	1h	0h30
Math-Sciences + Enseignement professionnel	1h	0h30	0h30
TOTAL	30h	30h	30h

Objectifs de la formation

- → Améliorer le confort des utilisateurs avec le souci de préserver l'environnement et de maîtriser l'énergie,
- → Réaliser des installations,
- → Organiser les chantiers dans les domaines suivants : climatisation, ventilation, thermique, sanitaire et répartition des tâches, réception de matériels, suivi de travaux, mise en œuvre,
- → Implanter les équipements, raccordement de matériels, mise en place et branchement de dispositifs électriques, configuration de régulations.