

MÉTIERS DU FROID & DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Retrouvez toutes nos formations sur notre site web

 stjoseph-lasalle.fr | 02 43 39 16 80

BAC Pro.

FORMATION SCOLAIRE

NIVEAU 4

3 ANS



La Formation

Elle permet d'acquérir des compétences techniques dans les domaines des fluides énergétiques des réseaux frigorifiques et thermiques des bâtiments et de l'industrie. **Ce métier du froid et des énergies renouvelables traite des techniques assurant le conditionnement d'air, la climatisation et le confort thermique dans les locaux. Les installations industrielles vont également bénéficier de ces techniques pour la fabrication de produits nécessitant une conservation par la chaîne du froid.**

L'entrée en formation est caractérisée par un accueil en Seconde professionnelle de la famille des métiers du numérique et de la transition énergétique. À ce niveau, le jeune développera des compétences communes de **trois Bac professionnel de spécialités** : **MELEC** (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés), **SN** (Systèmes numériques) et **MFER** (Métiers du froid et des énergies renouvelables) et fera un choix d'une de ces spécialités à l'issue de la classe de Seconde professionnelle.

ACCÈS

- ♥ Après une troisième
- ♥ Après un CAP du secteur

POURSUITES

- ♥ BTS Maintenance des systèmes
- ♥ BTS FED (Fluides Énergies Domotique)

EMPLOIS

Installateur des matériels frigorifiques et aérauliques, dans les entreprises de froid industriel, du secteur commercial, du secteur agroalimentaire et à destination des particuliers (climatisation, pompe à chaleur...)



Une formation particulièrement **appréciée** de la profession et **des entreprises** !