

# MÉTIERS DES TRANSITIONS NUMÉRIQUES & ÉNERGÉTIQUES

Une seconde commune pour  
les BAC Pro. de cette famille de métiers

Retrouvez toutes nos formations sur notre site web

2<sup>de</sup> Pro.

FORMATION SCOLAIRE

NIVEAU 4

1 AN



stjoseph-lasalle.fr | 02 43 39 16 80



## La Formation

À la fin de la 3<sup>ème</sup> au collège, le jeune entre en seconde professionnelle de la famille des Métiers des Transitions Numériques & Énergétiques, il développera des compétences communes de trois Bac professionnel de spécialités :

- ♥ MELEC (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés)
- ♥ SN (Systèmes numériques) option Sûreté et Sécurité des Infrastructures de l'habitat et du Tertiaire
- ♥ MFER (Métiers du froid et des énergies renouvelables)

L'élève fera un choix d'une de ces spécialités à l'issue de la classe de Seconde professionnelle. Cette classe de découverte de 3 métiers spécifiques doit accompagner le jeune à une détermination de ses centres d'intérêts professionnels. L'objectif de ce niveau est de lui permettre de consolider son choix ou bien approfondir son orientation dans un domaine technique. Ce début de formation répond aux évolutions des technologies et aux qualifications attendues dans les secteurs du bâtiment et de l'industrie, cette étape de détermination contribue à la montée en compétences du jeune technicien lors des deux dernières années de son parcours Bac Professionnel de spécialités.



### ACCÈS



Après une troisième



### POURSUITES



1<sup>ère</sup> et Term Bac Pro MELEC

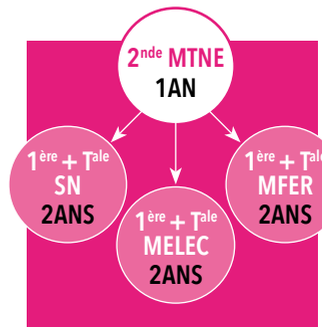


1<sup>ère</sup> et Term Bac Pro SN



1<sup>ère</sup> et Term Bac Pro MFER

Consultez les fiches formation de ces trois Bac Professionnel



Une insertion professionnelle possible à l'issue de cette formation !