

## 2<sup>nd</sup>e professionnelle Start industrie ou de détermination professionnelle

Période commune (6 semaines) entre 2, 3 voire 4 spécialités de baccalauréats professionnels du domaine de la production.

Cette période commune permet aux élèves de découvrir les contenus et exigences de chaque spécialité, les activités et les débouchés professionnels afin de leur permettre d'effectuer un choix éclairé au terme de la période.

### Les établissements qui expérimentent :

- Lycée Eugène Guillaume – Montbard (21) : Maintenance des équipements industriels, Métiers de l'électricité et des environnements connectés, Systèmes numériques, Technicien en chaudronnerie industrielle.
- Lycée Pierre-Gilles de Gennes – Cosne sur Loire (58) : Maintenance des équipements industriels, Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons, Métiers de l'électricité et des environnements connectés.
- Lycée Niepce-Balleure – Châlon sur Saône (71) et Lycée Pierre et Marie Curie – Sens (89) : Technicien ouvrier, Plastiques et composites

## 2<sup>nd</sup>e professionnelle métiers de l'énergétique euro expérimentale

Cette classe de 2<sup>nd</sup>e permet aux élèves de découvrir, s'initier à et apprendre les compétences communes aux formations TFCA (Technicien du Froid et du Conditionnement d'Air) et TMSEC (Technicien de Maintenance des Systèmes Energétiques et Climatiques) tout en bénéficiant d'une section européenne Anglais – Enseignement professionnel.

A l'issue de cette classe de 2<sup>nd</sup>e, les élèves choisissent s'ils poursuivent en 1<sup>ère</sup> professionnelle TFCA ou en 1<sup>ère</sup> professionnelle TMSEC, toutes deux proposées au sein du lycée, tout en pouvant continuer à bénéficier de la section européenne. Ces deux formations en 1<sup>ère</sup> et Term sont proposées en mixité de public (scolaire ou apprentis).

### L'établissement qui expérimente :

- Lycée professionnel C. Haiguerie - Blanzay

## 🚦 1<sup>ère</sup> année de CAP « pôle métal » ou serrurerie-métallerie / chaudronnerie

1<sup>ère</sup> année commune entre 3 spécialités de CAP : Serrurerie –métallerie / Réalisation en chaudronnerie industrielle – option chaudronnerie / Réalisation en chaudronnerie industrielle – option soudage.

Les élèves découvrent les attendus des 3 spécialités en 1<sup>ère</sup> année de CAP et choisissent une spécialité en fin d'année scolaire.

En terminale CAP, dans la mesure des places disponibles, les élèves peuvent demander un positionnement scolaire dans les 2 autres spécialités.

### Les établissements qui expérimentent :

- Lycée Hippolyte Fontaine – Dijon (21)
- LP Le Mont-Châtelet – Varzy (58)