

Le 2^{ème} Degré

Technique transition

Technique qualification

Professionnel ...

quelles différences ?

Le 2^{ème} degré **TECHNIQUE de TRANSITION** offre à l'élève des études qui le préparent à prolonger sa scolarité par un 3^{ème} degré Transition ou Qualification. Le contenu du programme veut développer les capacités de synthèse, d'analyse, d'expression verbale et écrite par l'étude des disciplines qui font partie de la formation exigée actuellement d'un diplômé de l'enseignement secondaire supérieur.

Ce degré exige de l'élève des aptitudes certaines pour le travail intellectuel et l'étude persévérante, qui s'acquièrent surtout par l'exercice.

Le 2^{ème} degré **TECHNIQUE de QUALIFICATION** vise à donner à l'élève une formation intellectuelle et générale tout en lui permettant d'être en contact avec les réalités d'un métier.

L'enseignement y est concret et confronte l'élève avec des problèmes techniques réels pour lui donner la culture technique et le raisonnement scientifique pratique requis pour aborder le 3^{ème} degré au terme duquel il deviendra un spécialiste dans l'exercice de son métier.

L'élève qui entame ce degré doit aimer le concret et posséder des aptitudes manuelles autant qu'un certain bon sens technique que l'exercice et la pratique épanouiront progressivement.

Le 2^{ème} degré **PROFESSIONNEL de QUALIFICATION** est destiné à des élèves d'une bonne dextérité manuelle et que les études abstraites et intellectuelles de longue durée rebutent. Il vise à donner au jeune une formation technique par le concret et le manuel, en développant l'intelligence et le sens technique par le vécu plutôt que par le raisonnement abstrait ; il prépare directement à l'exercice d'un métier par les nombreuses heures qui sont consacrées aux travaux pratiques en rapport avec la discipline choisie.

2^{ème} Degré Professionnel

MECANIQUE POLYVALENTE ou BOIS

⇒ **FORMATION COMMUNE :** 3^{ème} 4^{ème}

Religion catholique 2 2

Education physique 2 2

Français et formation humaine 3 3

Formation scientifique : Mathématique 2 2

⇒ **FORMATION OPTIONNELLE :**

Mécanique polyvalente		Bois	
Dessin technique	4 4	Bois	6 6
Technologie du soudage	2 2	T. P. Bois	16 16
Technologie de l'usinage	2 2		
T. P. Ajustage-Montage	2 2		
T. P. Soudage	4 4		
T. P. Usinage	8 8		

La grille-horaire peut subir de légères modifications au début de l'année scolaire

Sanction des études :

- Après la 4^{ème} année : Certificat d'enseignement secondaire du 2^{ème} degré

Débouchés dans notre école :

- Après la 4^{ème} année : le 3^{ème} degré Professionnel (mécanique ou ébéniste)
- ou 4^{ème} technique si avis favorable du Conseil d'admission