

Degré	2 <sup>e</sup> degré de qualification professionnelle 3 <sup>e</sup> année		
Option	Bois		
Devenir	Menuisier(ère)		
Grille horaire		3 <sup>e</sup> année	
	<b>Cours techniques</b>	<b>Périodes (16)</b>	
	Bois	4	
	Travaux pratiques	12	
	<b>Formation commune</b>	<b>Périodes (16)</b>	
	Religion	2	
	Education physique	2	
	Français	4	
	Formation historique et géographique	2	
	Mathématiques	2	
	Formation scientifique	2	
	Langue moderne	2	
	<b>Total</b>	<b>32</b>	
Objectifs de la formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Préparer à la maîtrise des compétences propres au 3<sup>e</sup> degré</li> <li>- Etre capable de réaliser des ouvrages en 2 et 3 dimensions tels que : châssis de fenêtre, portes intérieures et extérieures, meubles simples.</li> </ul>		

Degré	2 <sup>e</sup> degré de qualification professionnelle 4 <sup>e</sup> année		
Option	Bois		
Devenir	Menuisier(ère)d'intérieur et d'extérieur <b>(CPU)</b>		
Grille horaire			4 <sup>e</sup> année
	<b>Cours techniques</b>		<b>Périodes (20)</b>
	Bois		5
	Travaux pratiques		15
	<b>Formation commune</b>		<b>Périodes (16)</b>
	Religion		2
	Education physique		2
	Français		4
	Formation historique et géographique		2
	Mathématiques		2
	Formation scientifique		2
	Langue moderne		2
	<b>Total</b>		<b>36</b>
Objectifs de la formation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Préparer à la maîtrise des compétences propres au 3<sup>e</sup> degré</li> <li>- Etre capable de réaliser des ouvrages en 2 et 3 dimensions tels que : châssis de fenêtre, portes intérieures et extérieures, meubles simples.</li> </ul>		

<b>Degré</b>	<b>3<sup>e</sup> degré de qualification professionnelle 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> années</b>		
<b>Option</b>	<b>Menuisier(ère)</b>		
<b>Le métier</b>	Réaliser des travaux en bois de type portes, fenêtres, escaliers, placards, vérandas et ossatures.		
<b>Domaines d'activités</b>	Menuiserie intérieure et extérieure, aménagement intérieur, construction, conception de décors, restauration du patrimoine.		
<b>Grille horaire</b>		<b>5<sup>e</sup> année</b>	<b>6<sup>e</sup> année</b>
	<b>Cours techniques</b>	<b>Périodes (20)</b>	<b>Périodes (20)</b>
	Menuiserie	6	6
	Travaux pratiques	14	14
	<b>Formation commune</b>	<b>Périodes (16)</b>	<b>Périodes (16)</b>
	Religion	2	2
	Education physique	2	2
	Français	4	4
	Mathématiques	2	2
	Formation historique et géographique	2	2
	Formation sociale et économique	2	2
	Formation scientifique	2	2
	<b>Total</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>Objectifs de la formation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- se préparer à l'exercice d'un métier</li> <li>- recevoir un certificat d'étude et une qualification</li> <li>- obtenir le CESS (après une 7<sup>e</sup>) pour envisager des études supérieures</li> </ul>		
<b>Stages</b>	En entreprise et formation dans notre C.T.A		

<b>Degré</b>	<b>3<sup>e</sup> degré de qualification professionnelle 7<sup>e</sup> année</b>	
<b>Option</b>	<b>Cuisiniste</b>	
<b>Grille horaire</b>		<b>7<sup>e</sup> année</b>
	<b>Cours techniques</b>	<b>périodes (20)</b>
	Cours techniques	8
	Travaux pratiques	12
	<b>Formation commune</b>	<b>périodes (14)</b>
	Religion	2
	Français	4
	Formation scientifique	2
	Formation sociale et économique	2
	Education physique	2
	Mathématique	2
	<b>Total</b>	<b>34</b>
<b>Objectifs de la formation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Obtenir un CESS pour envisager des études supérieures.</li> <li>- Recevoir une qualification supplémentaire.</li> <li>- Possibilité d'obtenir le certificat de gestion.</li> </ul>	
<b>Accessibilité</b>	Sont admis en 7 <sup>e</sup> P Cuisiniste, les élèves ayant réussi en : 6 P Menuisier/ 6 P Ebéniste/6 TQ Industrie du Bois	
<b>Stages</b>	En entreprise et formation dans notre C.T.A	

<b>Degré</b>	<b>3<sup>e</sup> degré de qualification professionnelle en alternance 7<sup>e</sup> année</b>	
<b>Option</b>	<b>Menuisier en PVC et Aluminium</b>	
<b>Grille horaire</b>		<b>7<sup>e</sup> année</b>
	<b>Cours techniques</b>	<b>Périodes (6)</b>
	Cours techniques	2
	Travaux pratiques	4
	<b>Formation commune</b>	<b>Périodes (10)</b>
	Français	4
	Formation sociale et économique	2
	Formation scientifique	2
	Mathématique	2
	<b>Total</b>	<b>16</b>
<b>Objectifs de la formation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Obtenir un CESS pour envisager des études supérieures.</li> <li>- Recevoir une qualification supplémentaire.</li> </ul>	
<b>Accessibilité</b>	Sont admis en 7 <sup>e</sup> PVC ALU, les élèves ayant réussi en : 6 P Menuisier/ 6 P Ebéniste/6 TQ Industrie du Bois	
<b>Stages</b>	En entreprise 3 jours/semaine	

<b>Degré</b>	<b>2<sup>e</sup> degré de qualification technique 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> années</b>		
<b>Option</b>	<b>Industries du Bois</b>		
<b>Devenir</b>	Technicien(ne) des Industries du Bois, Menuisier(ère) ou Ebéniste		
<b>Grille horaire</b>		<b>3<sup>e</sup> année</b>	<b>4<sup>e</sup> année</b>
	<b>Cours techniques</b>	<b>Périodes (15)</b>	<b>Périodes (15)</b>
	Dessin technique	3	3
	Technologie	4	4
	Travaux pratiques	8	8
	<b>Formation commune</b>	<b>Périodes (19)</b>	<b>Périodes (19)</b>
	Religion	2	2
	Education physique	2	2
	Français	4	4
	Formation historique et géographique	2	2
	Formation scientifique	2	2
	Mathématiques	4	4
	Néerlandais ou Anglais	3	3
	<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<b>Objectifs de la formation</b>	<b>Préparer à la maîtrise des compétences propres au 3<sup>e</sup> degré par la réalisation de travaux simples (portes intérieures ou extérieures, fenêtres et petits meubles)</b>		

<b>Degré</b>	<b>3<sup>e</sup> degré de qualification technique 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> années</b>		
<b>Option</b>	<b>Technicien(ne) des Industries du Bois</b>		
<b>Le métier</b>	Concevoir un ouvrage de menuiserie depuis le processus de fabrication au contrôle qualité du produit fini : analyser un projet et sa faisabilité, établir des coûts de production, choisir les matériaux, organiser l'unité de production, assurer la gestion administrative et commerciale, utiliser la commande numérique, contrôler la qualité.		
<b>Domaines d'activités</b>	Construction immobilière et navale, aménagement intérieur, bureau d'études, industries du bois...		
<b>Grille horaire</b>		<b>5<sup>e</sup> année</b>	<b>6<sup>e</sup> année</b>
	<b>Cours techniques</b>	<b>Périodes (16)</b>	<b>Périodes (16)</b>
	Dessin technique – DAO – Lecture de plan	4	4
	Technologie	6	6
	Travaux pratiques	6	6
	<b>Formation commune</b>	<b>Périodes (20)</b>	<b>Périodes (20)</b>
	Religion	2	2
	Education physique	2	2
	Français	4	4
	Formation historique et géographique	2	2
	Formation sociale et économique	2	2
	Formation scientifique	2	2
	Mathématiques	4	4
	Néerlandais ou Anglais	2	2
	<b>Total</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>Objectifs de la formation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se préparer à l'exercice d'un métier</li> <li>- Recevoir une qualification</li> <li>- Obtenir le CESS pour envisager des études supérieures</li> </ul>		
<b>Stage</b>	<b>En entreprise</b> et formation dans notre C.T.A		

<b>Degré</b>	<b>3<sup>e</sup> degré de qualification technique 7<sup>e</sup> année</b>	
<b>Option</b>	<b>Technicien(ne) des Constructions en Bois</b>	
<b>Le métier</b>	Technicien(ne) spécialisé(e) dans l'étude technique des maisons unifamiliales en bois. Il gère la fabrication en atelier et le montage sur chantier.	
<b>Domaines d'activités</b>	Construction de maisons unifamiliales en bois.	
<b>Grille horaire</b>		<b>7<sup>e</sup> année</b>
	<b>Cours techniques</b>	<b>Périodes (24)</b>
	Dessin technique - projet	10
	Activités d'insertion professionnelle	4
	Résistance	2
	Technique des constructions et connaissance des matériaux	8
	<b>Formation commune</b>	<b>Périodes (6)</b>
	Religion	2
	Français	2
	Education physique	2
	<b>Total</b>	<b>30</b>
<b>Objectifs de la formation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Perfectionner ses connaissances.</li> <li>- Recevoir un complément de formation et une qualification.</li> <li>- Possibilité d'obtenir le certificat de gestion.</li> </ul>	
<b>Accessibilité</b>	Sont admis en 7TQ « Technicien des constructions en bois », les élèves ayant réussi en : 6 TQ Technicien/Technicienne des industries du bois ou en 6 TQ Dessinateur/Dessinatrice en construction ou en 6 TQ Technicien/Technicienne en construction et travaux publics.	
<b>Stage</b>	<b>En entreprise</b> et formation dans notre C.T.A	