



rue des Wallons 59
4000 LIEGE
Contact: Verheggen Pierre Coordonnateur
Tél: 0477/19.22.07
Courriel: contact@ctaboispvcalu.be



Liste des formations 2020-2021

Centre de Technologie Avancée spécialisé dans la menuiserie industrielle (bois, PVC, ALU)

Type de formation	Intitulé de formation	CTA				Professeur	Jours de formation	CODE
		Enseignement						
		Technique	Professionnel	Spécial	CEFA			
Brevets et initiations.	Brevet machines pour matériaux du bois.					X	1J1/2	MAC001
	Brevet machines pour matériaux PVC & aluminium.					X	1	MAC002
	Logiciel CadWork.					X	2 x 2	LOG001
	Initiation au châssis de fenêtre OB en PVC.					X	1J1/2	INI001
	Initiation au châssis de fenêtre OB en alu.					X	1J1/2	INI002
Formations P & Tq.	Concevoir et organiser la production d'un châssis de fenêtre bois & PVC.	5/6 Tq bois					4	BOI001
	Concevoir et organiser la production d'un escalier droit sur CNC 5 axes.	5/6 Tq bois					4 à 5	BOI002
	Concevoir et organiser la production d'un meuble contemporain.	5/6 Tq bois	5/6 P éb./7P				3 à 4	BOI003
	Réalisation d'un châssis de fenêtre et placement de la quincaillerie (+capotage alu)	5/6 Tq bois					2 à 3	BOI004
	Placement des menuiseries ext. dans maison passive et basse énergie.	5/6/7 Tq bois					2	BOI005
	Réalisation d'un châssis de fenêtre OB en aluminium.	5/6 Tq bois					1J1/2	ALU001
	Réalisation d'un châssis de fenêtre OB en PVC.	5/6 Tq bois					1J1/2	PVC001
Formations en CPU.	Réalisation d'une porte intérieure sur CNC 5 axes		4/5 Pmen		x		1 à 2	BOI006
	Placement de la porte intérieure		4/5 Pmen		x		1	BOI006.1
	Usiner un escalier droit sur CNC 5 axes		5/6 Pmen		x		2J à 2j1/2	BOI007
	Réalisation d'un châssis de fenêtre et placement de la quincaillerie (+capotage alu)		5/6 Pmen		x		2 à 3	BOI008
	Placement des menuiseries ext. dans maison passive et basse énergie.		5/6 Pmen	x	x		2	BOI009
	Réalisation d'un châssis de fenêtre OB en aluminium.		5/6 Pmen		x		1J1/2*	ALU001
	Réalisation d'un châssis de fenêtre OB en PVC.		5/6 Pmen		x		1J1/2*	PVC001
Formations CPU + épreuve UAA.	Usinage sur CNC 5 axes (escalier) + épreuve UAA 5 (limon)		5/6 Pmen		x		3j (à confirmer)	BOI010 (BOI007+UAA5)
	Réalisation d'une fenêtre OB en alu + épreuve UAA008		5/6 Pmen		x		3j (à confirmer)	ALU002 (ALU001+UAA8)
	Réalisation d'une fenêtre OB en PVC + épreuve UAA008		5/6 Pmen		x		3j (à confirmer)	PVC002 (PVC001+UAA8)
	Réalisation d'une fenêtre en bois et placement quinc + épreuve UAA009		5/6 Pmen		x		3j (à confirmer)	BOI011 (BOI008+UAA9)
	<i>les intitulés des épreuves UAA sont référencés dans le programme menuisier/menuisière d'intérieur et d'extérieur (CPU)</i>							
Découverte	Découverte des métiers techniques	3ème degré primaire et 1er degré secondaire					*	

* A déterminer suivant l'élaboration de la formation.