

Annexe 4 : Coopération entre les lieux de formation

Constructrice d'installations de ventilation CFC Constructeur d'installations de ventilation CFC

	1 ^{er} sem.			2 ^e sem.			3 ^e sem.			4 ^e sem.			5 ^e sem.			6 ^e sem.		
	Ecole	CI	Entreprise	Ecole	CI	Entreprise	Ecole	CI	Entreprise	Ecole	CI	Entreprise	Ecole	CI	Entreprise	Ecole	CI	Entreprise
1. Planification des travaux en atelier et sur le chantier																		
1.1 Aménager et sécuriser le poste de travail			E/S															
1.2 Trier et éliminer les déchets			E									S						
1.3 Rédiger des rapports			E/S															
1.4 Etablir une liste de matériel et de pièces			E									S						
1.5 Entretien des outils et des machines			E/S															
1.6 Informer les acteurs du chantier sur les installations de ventilation	B									A		E			E			S
2. Préparation de la fabrication de réseaux de conduits de ventilation, d'armatures et d'éléments de construction (orientation production)																		
2.1 Etablir une liste du matériel nécessaire			E			S												I
2.2 Définir le déroulement de la production			E			S												I
3. Développement de réseaux de conduits de ventilation, d'armatures et d'éléments de construction (orientation production)																		
3.1 Développer à main libre des pièces de montage, des conduits de ventilation... (rectangulaires)					E			E			S							I
3.2 Développer à main libre des pièces de montage, des conduits de ventilation... (rondes)								E			E				E			S
3.3 Développer des pièces de montage et des conduits de ventilation à la machine			E	B		E					S	A						I
4. Fabrication de réseaux de conduits de ventilation, d'armatures et d'éléments de construction (orientation production)																		
4.1 Fabriquer des pièces de montage et des conduits de ventilation rectangulaires			E			S												I
4.2 Fabriquer des pièces de montage et des conduits de ventilation ronds					E			S										I
4.3 Assembler des pièces de montage et des conduits de ventilation			E	B		E	A	S										I
4.4 Fabriquer des clapets de réglage et de fermeture											E				S			I
4.5 Fabriquer des grilles d'aspiration et d'extraction simples															E/S			I
4.6 Fabriquer des dispositifs d'insonorisation								E			E				S			I
4.7 Souder des pièces de montage, des conduits de ventilation et des éléments de construction											E/S							
4.8 Assembler des pièces de montage, des conduits de ventilation et des éléments de constr. par brasage tendre											E/S							
5. Montage d'installations de ventilation (orientation montage)																		
5.1 Définir le déroulement du travail et coordonner les travaux sur le chantier				B		E							A		S			I
5.2 Monter des appareils de traitement de l'air			E					S										I
5.3 Installer des réseaux de conduits de ventilation			E	B		E					E	A		S				I
5.4 Monter des armatures et des éléments de construction			E					S										I
5.5 Contrôler les installations terminées															E			S
6. Finalisation d'installations de ventilation (orientation montage)																		
6.1 Monter des grilles d'air			E			S												I
6.2 Monter des appareils périphériques de régulation								E/S										I
6.3 Procéder à un essai de mise en pression															E			S
6.4 Etiqueter des installations															E/S			I
7. Démontage d'installations (orientation montage)																		
7.1 Evaluer la situation sur site								E			E				S			I
7.2 Préparer les outils, les machines et les moyens auxiliaires pour le démontage						E		E							S			I
7.3 Démontez des installations						E		E							S			I
7.4 Préparer les matériaux recyclables pour le transport								E			E				S			I

Ecole professionnelle ::

B = Bases

A = Approfondissement

I = Interconnexio

Entreprise

E = Le formateur enseigne la CO

progressivement aux personnes
en formation (montrer, exercer).

S = A la fin du semestre, les personnes en
formation sont en mesure d'exécuter
La CO de manière autonome.

Cours interentreprises

orientation production:

Cours 1P: 4 jours (1^{er} semestre; oct-nov)

Cours 2P: 8 jours (2^e semestre; mars-avr)

Cours 3P: 4 jours (3^e semestre; août-sept)

Cours 4P: 8 jours (4^e semestre; mai-juin)

Cours 5P: 8 jours (5^e semestre; nov-déc)

Cours interentreprises

orientation montage:

Cours 1M: 4 jours (1^{er} semestre; oct-nov)

Cours 2M: 4 jours (2^e semestre; mars-avr)

Cours 3M: 12 jours (3^e semestre; août-sept)

Cours 4M: 4 jours (4^e semestre; mai-juin)

Cours 5M: 8 jours (5^e semestre; nov-déc)