
Programme type du stage de formation des TIV

	Durée
UC1 – HISTORIQUE - GENERALITES - LE DISPOSITIF FEDERAL	15 mn
UC2 – LES TEXTES REGLEMENTAIRES	45 mn
UC3 – LA RESPONSABILITE DU TIV	30 mn
UC4 – LA FABRICATION DES BOUTEILLES	45 mn
UC5 – LA CORROSION DES BOUTEILLES	45 mn
UC6 – LA CHAINE DE L’AIR	1h00
UC7 – LA REQUALIFICATION	30 mn
UC8 – PROCEDURES D’INSPECTION	1h00
UC9 – CONSEILS D’UTILISATION – PREVENTION	30 mn
UC10 – TRAVAUX PRATIQUES – MISE EN SITUATION	3h00
UC11 – INSPECTION « SERVICE OXYGENE »	2h00
UC12 – ALLIAGES D’ALUMINIUM ET MATERIAUX COMPOSITES	2h00
TOTAL	13h00

Avertissement : l’organisation du stage et l’ordre dans lequel sont traités les différents chapitres sont laissés à l’appréciation pédagogique de l’équipe régionale des formateurs.