
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.