



ASF SVK ATF

Association Suisse du Froid
Section romande

Manipulation en toute sécurité des fluides frigorigènes inflammables selon la directive CFST 6517

Informations pour les participants

Informations générales

- ▶ Pendant la formation, le travail se fait par groupes de deux.
- ▶ L'examen se fait en travail individuel.
- ▶ Les participants viennent en tenue de travail complète. Veuillez choisir des vêtements adaptés aux températures.
- ▶ Les participants apportent leurs propres outils et instruments selon la liste suivante.

Outils et instruments

- Outils manuels
- Gants, lunettes de protection
- Pont de mesure avec échelle R-290 (manomètre 4 voies)
- 3 ouvreurs Schrader, extracteur de noyau de vanne Schrader
- Pince de piquage resp. Schrader à piquage avec vanne
- Enrouleur de câble électrique
- Si disponible :
 - Station d'aspiration pour fluide frigorigène de classe A3, ou
 - Long tuyau de fluide frigorigène 10 – 20 m
- Pompe à vide A2L ou ATEX
- Torremètre
- Balance pour fluide frigorigène
- Azote avec réducteur de pression et éventuellement régulateur de débit
- Poste à souder complet avec seau et chiffon
- Brasure à l'argent
- Extincteur
- Couverture d'incendie
- Pinces à évaser
- Thermomètre électronique
- Spray de détection de fuites
- Détecteur de fuites pour fluides frigorigènes inflammables
- Torche de cuivre 3/8" – 30m