

CAP
INSTALLATEUR EN FROID ET
CONDITIONNEMENT D'AIR

Session 2019

ÉPREUVE EP3
Entretien et mise en service

FICHE DE PRÉPARATION

CAP INSTALLATEUR EN FROID ET CONDITIONNEMENT D'AIR		PRÉPARATION CENTRE
		Session 2019
EP3 : ENTRETIEN ET MISE EN SERVICE		
Durée de l'épreuve : 6 heures	Coefficient : 4	Page 1 sur 2

Matériel par candidat :

Une chambre froide avec son dossier technique, hors tension et sous pression d'azote par candidat. Une station de récupération avec une bouteille de récupération est indispensable pour la préparation entre chaque candidat.

Le pressostat BP régulation doit être déréglé au début de l'épreuve.

Outillage, matériel et appareil de mesure :

- Voltmètre
- Pince ampéremétrique
- Manifolds
- Thermomètre à contact
- Pompe à vide
- Outillage du frigoriste
- 2 clés à mollettes
- Détecteur de fuite électronique
- Tournevis

CAP INSTALLATEUR EN FROID ET CONDITIONNEMENT D'AIR		PRÉPARATION CENTRE
		Session 2019
EP3 : ENTRETIEN ET MISE EN SERVICE		
Durée de l'épreuve : 6 heures	Coefficient : 4	Page 2 sur 2