



**LE RÉSEAU DE CRÉATION  
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Canopé de l'académie de Montpellier  
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

**Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.**

<b>DANS CE CADRE</b>	Académie :	Session :
	Examen :	Série :
	Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
	Epreuve/sous épreuve :	
	NOM :	
	(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse) Prénoms :	N° du candidat <input type="text"/>
	Né(e) le :	(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)
<b>NE RIEN ÉCRIRE</b>	Appréciation du correcteur	
	<input type="text" value="Note :"/>	

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance.

# BREVET PROFESSIONNEL INSTALLATEUR DÉPANNEUR EN FROID ET CONDITIONNEMENT D'AIR

## U20 – DÉPANNAGE

### DOSSIER RESSOURCE

Ce dossier comporte 3 pages numérotées de DR 1/3 à DR 3/3.

<b>BP Installateur Dépanneur en Froid et Conditionnement d'Air</b>		<b>DOSSIER RESSOURCE</b>
		<b>Session 2016</b>
<b>Epreuve E2 – Dépannage</b>		
Durée de l'épreuve : <b>5h</b>	Coef : <b>4</b>	<b>DR 1/3</b>

# NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

## SUJETS A TIRER AU SORT :

- Sujet N° : 1 les fruits et légumes ;  
2 la boucherie ;  
3 la poissonnerie ;  
4 la boulangerie.

## Valeur des températures des équipements frigorifiques :

Zones de stockage frigorifique. Températures à garantir :

RÈGLEMENT (CE) No 852/2004 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 29 avril 2004 relatif à l'hygiène des denrées alimentaires

1 / Chambre froide fruits et légumes	4 à 6 °C	Taux d'humidité relatif HR %	80-95
2 / Chambre froide viande	0 à 4 °C	Taux d'humidité relatif HR %	75-85
3 / Chambre froide poisson	0 à 3 °C	Taux d'humidité relatif HR %	75-85
4 / Chambre froide pâtisserie	2 à 4 °C	Taux d'humidité relatif HR %	60- 80

**NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE**

Courbe de l'humidité relative en fonction de  $\Delta\theta$  :

