

# Ce document a été numérisé par le <u>CRDP de Clermont-Ferrand</u> 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.

## CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE"

### **EP1** Communication Technique

1. Votre détaillant, M. BERNE vous expédie les 100 couteaux fermants YSSINGEAUX de sa dernière commande.

Surpris et inquiet de ce retour, vous lui téléphonez immédiatement.

Compte rendu de cette conversation :

"Les clients qui ont acheté ces couteaux ont vite remarqué qu'après quelques vilisations, la lame ne tenait plus en position ouverte et fermée

Ils sont malgré tout satisfaits tant au niveau de la finition que de la coupe.

Je souhaitorais donc que vous m'expédilez une autre série de couteaux, et pour que ma crédibilité auprès de ma clientèle soit préservée, j'aimerais avoir une explication technique du défeut constaté.

Je vous en remercie par avance."

1.1	A l'aide du DT 1/4, citez le numéro repère de la pièce défectue	use
1.2	Décrivez les anomalies possibles de cette pièce	
1.3	Quel test allez-vous effectuer pour contrôler les anon constatées ?	nali
	D <sub>p</sub>	)

<i> </i>					OKO,
Groupement int	ieracadémique II	Sess	ion 2010	Facultatif: code	
Ne rien inscrire dans cette case	CAP INST	RUMENTS COMMUNICATION	OUPANTS ET		RGIE
0 0	SUJET	EP1	Durée : 3 heures	Coefficient: 3	1/7
Ne rien inscrire dans cette case	NOM :	Prénd	Addical Radical Rectard, Annies Acuses program acuses genera y DMTS :	N° (I	inscription:

## CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE" **EP1** Communication Technique

	1.4	La pièce défectueuse peut-elle être réutilisée ou doit-elle être remplacée ? Justifiez votre réponse.
1/2		
	Poul	r réparer les Yssingeaux, vous démontez en premier les lames.
	1.5	Décrivez ci-dessous la méthode la plus rapide et l'outil nécessaire au demontage des lames.
		46,
	-	P. C.
	1.6	Ă l'aide du D™ 1/4, indiquez pour quelle raison la pièce repère numéro 10, est er X8Cr17.
		The state of the s

- Vous allez étudier la demande d'un client qui désire faire réaliser un 2. couteau, avec un design proche de la friandise "Le Caisson d'Aix".
  - F faire un dessin d'ensemble,
  - réaliser le prototype,
  - calculer le prix de revient de ce nouveau produit

	couteau, avec un d	esign proche de	la friandise <i>"Le</i>	Cadeson d'Ab	<i>C</i> ".
	<ul><li>faire un dessin</li><li>réaliser le proto</li><li>calculer le prix</li></ul>	type,	nouveau produit	JON'S CO	OKS,
Groupement i	nteracadémique II	Ses	sion 2010	Facultatif: code	
Ne rien inscrir dans cette case	LAPHNSI	RUMENTS C	OUPANTS ET	DE CHIRU	RGIE
		· · · COMMUNI	CATION TECHNIQ	JE	
0.4	SUJET	EP1	Durée : 3 heures	Coefficient: 3	2/7
Negien inscrir dans cette case	•	Préu	ioms:	N° d	inscription:

### CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE"

#### **EP1** Communication Technique

Sur le DT 2/4 se trouve le dessin d'ensemble du "Calisson" Pour certaines des pièces de ce couteau, il sera nécessaire de dessiner à l'échelle 2.1 afin de mieux visualiser certains détails.

- 2.1 Quel est le rôle de la pièce repère numéro 7 du DT 2/4.
- 2.2 En vous aidant du DT 2/4, dessiner sur la page 7/7, la pièce repère numéro 4 à l'échelle 2 / 1
- 2.3 Sucha page 7.7, réaliser la cotation d'encombrement extérieur de la pièce que vous venez de dessiner.
- 2.4 Sur le DT 2/4, colorier en vert la pièce repère numéro 3 sur toutes les vues où elle apparaît.
- 3. Après avoir réalisé le prototype du "Calisson", vous allez lancer la fabrication de 500 articles et calculer le prix de revient d'un couteau. Vous commencez par commander la matière première pour les pièces repère numéro 1, 2, 3, et 4 du DT 2/4.

#### Pour les pièces :

- repère numéros 1 et 2, il vous faut une plaque d'acier Z40 CrMo14
- repère numéro 3 : une demi-plaque de Z20Cr/1013
- repère numéro 4 : 2 plaques et demi de maillecher
- 3.1 Aidez vous du DR 1/6", où se trouve le devis fourni par l'aciérie. Calculez le prix hors taxes de l'acier et du maillechort. Complétez les lignes 1 et 2 du tableau page 6/7, et inscrivez le résultat qu'elles vous auront permis d'obtenir.

Groupement in	teracadémique II	Ses	sion 2010	Facultatif: code	
Ne rien inscrire dans cette case	CAP INST	RUMENTS C	OUPANTS ET	DE CHIRU	RGIE
		COMMUNI	CATION TECHNIQU	JE	
0.4	SUJET	EP1	Durée : 3 heures	Coefficient: 3	3 / 7
Negien inscrire dans cette case	Nom:	Prén	oms:	N° d	'inscription :
			•	· · · · · ·	

### CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE"

### **EP1** Communication Technique

- 3.2 Aidez-vous du DR 2/6, et calculez le prix de revient des pièces repère numéros 5 et 6 du DT 2/4 et complétez la ligne 3 du tableau page 6/7.
- 3.3 Calculez le coût total hors taxes de la matière première puis inscrivez le résultat dans la ligne 4 du tableau page 6/7.
- Pour certaines opérations de travail, il faut faire appel à des sous-4. traitacts. Après avoir sollicité plusieurs entreprises, celles-ci vous ont envoyé leurs tarifs. (Pour cette question, les pièces repère se trouvent toutes dans le DT 2/4.
  - La découpe des pièces repère numéro 1, 2, 3 et 4 sera réalisée au 4.1 laser. Pour ca'culer le prix de revient, aidez-vous du DR 3/6 et complétez les lignes 5, 6 et 7 du tableau page 6/7 et inscrivez le résultat de vos calculs.
  - Pour le bon fonctionnement du couteau et pour que les lames 4.2 coupent, vous allez faire tremper les pièces repère numéro 1, 2 et 3. Calculez le coût du traitement thermique en vous aidant du DR 4/6 et DR 5/6. Ecrivez les détails et les résultats dans les lignes 8 et 9 du tableau page 6/7.
  - Sur le DR 6/6 se trouvent les tarifs pour réaliser les émoutures des 4.3 pièces repère numéros 1 et 2. Calculez 19 prix de revient de l'émouture machine et inscrivez le résultat dans la ligne 10 du tableau page 6/7.
  - Complétez les lignes 13, 14, 15, 16 et 17 du tableau page 6/7. 4.4

<b>4</b> ,	.4 Completez	ies lighes 15, 14	, 15, 16 et 17 du tai	oleau page or	0.0
					CS;
Groupement in	teracadémique II	s	Session 2010	Facultatif: code	
Ne rien inscrire dans cette case	CAP INS	TRUMENTS	COUPANTS ET	DE CHIRU	RGIE
		COMMU	NICATION TECHNIQU	JE	
0 1	SUJET	EP1	Durée : 3 heures	Coefficient: 3	4/7
Nevien inscrire dans cette case	Nom:	Pr	énoms :	No q	inscription :

# CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE" EP1 COMMUNICATION TECHNIQUE

5. Monsieur LAVIGNE, propriétaire d'un magasin de vente de produits du terroir, souhaite que vous lui fassiez parvenir un modèle du sommelier "Thiers" en bois d'olivier. Vous allez lui envoyer ce modèle accompagné d'un plan technique.

NB: CE MODELE EST PROTEGE. IL NE PEUT ETRE FABRIQUE SANS AUTORISATION.

0		
5.1	En vous aidant de la nomenclature du DT 4/4, inscrivez le numéros repères manquant sur le DT 3/4.	S
5.2	Colorier en rouge sur le DT3/4 la pièce repère numéro 1 sur toute les parties ณี dessin où elle apparaît.	S
5.3	Décrire ci-dessous le rôle de la pièce repère numéro 4.du DT3/4.	
	So Ph	
5.4	Sur le DT 3/4 la pièce repère numéro 2 est en X70CrMo15. Que signifie cette désignation ?	Э
	х	
7	70	_
(	Cr	
ī	Mo 27	
1	15	
5.5	Citez ci-après (en quelques lignes) le procédé de fabrication de la	_ a

Groupement in	teracadémique II		Session	2010	Facultatif	: code	
Ne rien inscrire dans cette case	CAP INST	RUMENT	S COU	JPANTS ET	DE CH	IRU	RGIE
		COM	MUNICA?	TION TECHNIQU	JE		
	SUJET	EPI	300 y 200 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	Durée : 3 heures	Coefficien	t:3	5/7
Negien inscrire dans cette case	Nom:	<u> </u>	Prénoms	े । 	pota frimus Toyuna yaniiri Aniini	Nº d'	inscription:
	W. W			and the second s	A. A		

pièce repère numéro 1.

# CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE" EP1 COMMUNICATION TECHNIQUE

		Quantité ou poids	Prix unitaire hors taxe	Supplément outil ou forfait	Total hors taxe
1	Acier				
7	Maillechort				
3	cote				
4	72/		Total mat	ière première	
5	découpe laser lames				
6	découpe laser platines				
7	découpe laser ressorts				
8	trempe lames	Ś			
9	trempe ressorts	0/0			
10	Emouture	05 702			
11		9,10	Total	sous-traitant	
12	Prix matiè	ere premiers :	sous traitant	t par couteau	
		nombre d'heures	nombre de cooteaux	Tarif horaire en euros	Prix de revient hors taxe d'un couteau
13		30	20	18	
14	Résult	at de la colonne	numéro 12	9,	No. of the second
15	Frais	fixes de produc	tion coefficient	1,3	
16	Frais commercia	aux et administra	atifs coefficient	Ź	7%
<u>.</u> 17			Prix T.T.C.	d'un couteau	300

. 17			Prix T.T.C. d'uı	n couteau	
Groupement in	teracadémique II	S	ession 2010	Facultatif:	code
Ne rien inscrire dans cette case	CAP INS		COUPANTS ET		RURGIE
	Sujet	EP1	Durée : 3 heures	Coefficient	:3 6/7
Negien inscrire dans cette case	Nom:	Pro	énoms :		N° d'inscription :

# CAP "INSTRUMENTS COUPANTS ET DE CHIRURGIE" EP1 COMMUNICATION TECHNIQUE

roupement interacadémique II Sesser rien inscrire inscrir			
Seal Seal Seal Seal Seal Seal Seal Seal			
	250/0/00		
	(C) (C)		
	1/ 30/3	onen-	
		On K	
roupement interacadémique II Ses:	sion 2010	Facultatif: code	0/0/
ns cette case CAPINSTRUMENTS C	COUPANTS ET	DE CHIRU	RGIE
	12	CM-12	
SUJET EP1	Durée : 3 heures	Coefficient: 3	7/7