



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP 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.

EXAMEN : CAP mécanicien conducteur des scieries et des industries
mécaniques du bois.

Prénom

Option B – mécanicien affûteur de sciage, tranchage, déroulage.

EPREUVE : EP1 – Epreuves pratiques : mécanique générale et d'entretien, réglage
de machine, affûtage, automatique.

N°

Sous-épreuve : EP1.1 – Mécanique générale et d'entretien.

Durée : 4 h

Coefficient : 10

Page : 1/1

Fiche d'évaluation (épreuves pratiques et orales)	C.A.P.		OBSERVATIONS
	BAREME	NOTE	
Analyse de fabrication	/7		A corriger en cours d'épreuve
<u>Fabrication des pièces :</u>			
Respect des cotes	/7		
Ebavurage et préparation des pièces	/3		
Perçage	/3		
Taraudage	/3		
<u>Assemblage des pièces :</u>			
Soudures à l'arc électrique	/5		
Respect des cotes d'assemblage	/5		
Respect de la perpendicularité	/5		
Respect des consignes de sécurité	/2		
Total	/40		
Note		/20	

Date de l'interrogation

Nom de l'interrogateur :

Centre d'examen

Signature :