



SERVICES CULTURE ÉDITIONS  
RESSOURCES POUR  
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Clermont-Ferrand  
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>SESSION 2013</b>		<b>Code 50032314</b>	<b>PAGE 1/1</b>
<b>Examen :</b>	<b>CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE</b>		<b>Durée : 0h40</b>
<b>Spécialité :</b>	<b>OPERATEUR PROJECTIONNISTE DE CINEMA</b>		<b>Coefficient : 3</b>
<b>Épreuve :</b>	<b>EP2 – CONDUITE D'UNE PROJECTION</b>		

## FICHE DE CONSIGNES A REMETTRE AUX EXAMINATEURS

### A- Le candidat devra assurer la projection d'un programme ( 15 minutes)

Le candidat devra effectuer :

- les différentes opérations de mise en marche ou mise à l'arrêt des appareillages
- les opérations de projection et les conditions d'éclairage de la salle.
- Arrêter le programme, le modifier et le remettre en route à la demande de l'examineur. Le choix de la modification, du point d'arrêt du programme et de son re-démarrage est à l'appréciation de l'examineur.
- Le candidat devra à la demande d'un examinateur diffuser un contenu multimédia

Critères d'évaluation:

On s'assurera plus particulièrement que :

- Les conditions de projection sont assurées à l'aide des mires fournies.
- Les KDM soient vérifiées
- L'ensemble des appareils soit sous tension
- Le son et l'image sont restitués en salle et que leurs critères d'appréciations respectent les normes
- La veille est permanente et assidue
- La pause et la reprise du programme à un endroit déterminé sont correctement effectuées
- Les équipements sont immédiatement réutilisables
- En fin de projection, le protocole de mise au repos des appareils est décrit par le candidat.

### B- Le candidat devra répondre oralement à des questions. (25 minutes)

Voir fiches de questions

**LES NOTES PEUVENT ETRE MODULEES.**  
**EXEMPLE : « L'intensité du courant dans le brûleur a été vérifiée» SUR 2 POINTS.**  
**Le candidat peut obtenir : 0 – 0,5 – 1 – 1,5 ou 2 points**