



République du Sénégal  
Un Peuple – Un But – Une Foi

Ministère de l'Emploi, de la Formation  
professionnelle et de l'Artisanat (MEFPA)

Direction de la Formation professionnelle et technique (DFPT)

## FICHE DE PRESENTATION ET DE SCENARISATION DE COURS

(Modèle MEFPA)

### 1. Identification du module

<b>Titre du module</b>	<b>RESULTAT ANALYTIQUE</b>	
<b>Code du module*</b>	<b>CB511</b>	
<b>Quota horaire module</b>	<b>50 H</b>	
<b>Statut du cours*</b>	<b>OBLIGATOIRE</b>	
<b>Domaines (filiales/séries)</b>	<b>COMMERCE</b>	
<b>Métiers</b>	<b>ASSISTANT COMPTABLE</b>	
<b>Niveau de qualification</b>	<b>CAP 3</b>	
<b>Disciplines</b>	<b>COMPTABILITE GENERALE</b>	<b>28H</b>
	<b>COMPTABILITE ANALYTIQUE</b>	<b>22 H</b>

<b>Auteur (s)</b>	<b>ARONA BA, MALICK DIA</b>	
<b>N° version et date de création</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Version : 01</li> <li>• Date de création: 18/08/2020</li> </ul>	
<b>Nombre de séquences prévues</b>	<b>17</b>	
<b>Critères généraux de performance*</b>	<b>Respect scrupuleux des normes liées à la santé, à l'hygiène et à l'ergonomie</b> - Adaptation appropriée aux situations imprévues - Exécution rapide des travaux - Résultats exacts	
<b>Durée apprenant*</b> (Heures / semaines)	<b>4 H par semaine</b>	
<b>Éléments de compétence1</b>  <b>CB511-01 : Analyser le processus de production</b>	<b>OS1 : Déterminer les principales caractéristiques de la comptabilité analytique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Définition et objet de la comptabilité analytique</li> <li>- Comparaison entre comptabilité générale et comptabilité analytique</li> <li>- Critères de comparaison</li> <li>- Charges incorporables</li> <li>- Charges non incorporables</li> <li>- Charges supplétives</li> <li>- Charges de substitution</li> </ul>
	<b>OS1 : Décrire le processus de fabrication</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schématisation du processus de fabrication</li> <li>- Quantification du schéma</li> </ul>
<b>Éléments de compétence 2</b>  <b>CB511-02 : Analyser le résultat analytique</b>	<b>OS1 : Déterminer les charges de la comptabilité analytique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ventilation des charges par nature en charges directes et indirectes, les charges non incorporables et les charges incorporables, les charges supplétives</li> <li>- Effectuer la répartition primaire et secondaire des charges indirectes</li> </ul>

	<b>OS2 : Calculer les différents coûts</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rappel des méthodes de calcul de coûts unitaires : CUMP, LIFO, FIFO</li> <li>- Coûts d'achat/ tableau d'inventaire</li> <li>- Coûts de production + tableau d'inventaire</li> <li>- Coûts de distribution</li> <li>- Coûts de revient</li> </ul>
	<b>OS3 : Interpréter les résultats analytiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Calcul du chiffre d'affaire</li> <li>- Calcul du résultat analytique</li> <li>- Rapprochement du résultat analytique à celui de la comptabilité générale</li> </ul>
<b>Modalités spatiales</b> (En présentiel ; à distance ou mixte (hybride))	<b>HYBRIDE</b>	
<b>Modalités temporelles</b> (En synchrone, en asynchrone ou mixte)	<b>ASYNCHRONE</b>	
<b>Modalités collaboratives</b> (Travail individuel, en groupe ou mixte)	<b>MIXTE</b>	