



Niveau : 1SEN	Fiche Séquence n°1.1 (2 heures)	Audiovisuel Multimédia	
 FONCTION 1 : PREPARATION DES EQUIPEMENTS		Découverte câble audio - vidéo	

**FONCTION 1 :
PREPARATION DES EQUIPEMENTS**

**A1-1 : Préparer, intégrer, assembler,
raccorder les matériels**

OBJECTIFS

L'élève devra être capable :

- d'exploiter les articles qui lui sont fournis.

PRÉ - REQUIS

C2-1 Faire un bilan de l'existant
S0-2 Les systèmes audiovisuels Multimédias.
S7 - 2 Communication écrite - Utilisation de l'outil informatique

COMPETENCES

C2-2 Recueillir les informations relatives à l'exploitation et aux caractéristiques des éléments de l'installation

SAVOIRS

S3 - 1 Supports physiques

DESCRIPTION

Identifier les équipements conformément aux données fournies.

LES CONDITIONS DE L'EXERCICE

Moyens et Ressources

- _ Câble audio-visuel à disposition.
- _ Documentation sur « les prises AUDIO-VIDEO pour les nuls ».
- _ Document sur le « principe vidéo analogique – JBH »

C'est un exercice sous forme de TD – Cours. Il faudra disposer d'une salle de classe ou chaque élève aura accès à un poste informatique (poste avec accès Internet et sur le réseau pour l'accès au dossier ressource constructeur). L'enseignant laissera des phases d'autonomie aux apprenants puis il fera le point avec eux à chaque « Validation du professeur » présent dans le document. L'enseignant n'hésitera pas à s'appuyer sur les documents ressources afin d'expliquer aux apprenants les différentes notions visées. Il n'hésitera pas non plus à montrer en réel les différents câbles. Les apprenants devront prendre la correction et compléter leurs réponses après l'intervention du professeur.

Autonomie et responsabilité

_ Autonomie qui reste encadrée par l'enseignant. Les points de validation professeur présent dans les documents permettent de suivre l'évolution du travail des apprenants et de compléter les savoirs à donner aux apprenants.

Résultats attendus

_ Chaque apprenant sera capable d'identifier et d'expliquer les différents avantages de chaque câble.