

<u>Objectif :</u>	Connaître les différents composants du pupitre
<u>Fonction :</u>	Identifier
<u>Activité :</u>	Analyse d'un système
<u>Tâche :</u>	Réaliser l'inventaire des composant du pupitre

Ordre de Travail

<u>On donne :</u>	La documentation machine Le système.....
<u>On demande :</u>	De dessiner sur une feuille le pupitre ainsi que la colonne lumineuse du système et de représenter ses composants (utiliser des crayons de couleurs) Préciser le nom indiqué sous chaque composant Préciser dans un tableau la fonction de ces composants
<u>On exige :</u>	Que le dessin représente correctement le pupitre Que les noms soit correctement placé Que la fonction des composants soit identifiée Que le travail soit propre Que le travail se déroule dans le calme.

Auto-évaluation (mettre une croix dans les cases correspondantes)

Action effectuée	---	--	-	+/-	+	++	+++
Le dessin est correct les nom sont bien placés							
La fonction des composants est bien identifiée							
Le travail est propre							
Le travail s'est déroulé dans le calme							

/20