












Blog du Prof T.I.M.

Technologies Informatique & Multimédia

GRILLE DE CORRECTION

Nom :

Prénom :

Compétences	Critères	Points
Rendre son travail		
1. Réaliser un plan finalisé, de qualité	Lisibilité : tous les textes sont écrits dans le même sens et la légende est lisible. Attractivité , plan « esthétiquement » de qualité, proche de la réalité : réserve, point d'eau, caisse, table d'emballage, chambre climatique, plan de travail, circuit client, zone froide, zone chaude, produits d'appel, produits d'impulsion, présence éventuelle d'univers, position des produits complémentaires, les produits à forte et faible marge.	/ 2 / 2
Dessiner avec Inkscape		
1. Utiliser les formes de base.	 Rectangle	/ 1,5
	 Cercle	/ 1,5
2. Utiliser les outils de dessin	 Polygone et étoile	/ 1
	 Crayon	/ 1
	 Courbes de Béziérs	/ 1
3. Utiliser les outils de déplacement et d'édition	 Sélection, déplacement, rotation	/ 1,5
	 Édition des nœuds et des segments	/ 1
4. Utiliser les outils de disposition et de copie.	 Disposition des éléments	/ 1,5
	 Retournement des éléments	/ 1
5. Utiliser les outils d'alignement	 Alignement des éléments	/ 2
6. Utiliser les outils de chemin	Chemin > Union, Chemin > Différence, Chemin > Combiner	/ 1
7. Importer des éléments depuis le web	 Import d'éléments sur https://openclipart.org/ : flèches, etc	/ 1
Finaliser le modèle		
1. Exporter le plan en PNG	Export au format PNG	/ 1
		Note finale / 20

Appréciation :