



Et si nous installions le système de parking intelligent au collège...



Mon avis personnel :

Placer les composants du parking intelligent sur les plans du collège

Hypothèses de l'équipe : comparer les idées au sein du binôme puis choisir une solution en justifiant le choix.

.....

.....

.....

Problématique de la séquence

Quelle sera la forme et quels seront les matériaux utilisés pour le panneau d'affichage ?



Recherche de solution (en binôme)

Consignes de travail	Ressources	Critères de réussite
<p>A partir de vos connaissances et du document Ressource</p> <ul style="list-style-type: none"> Dessiner un croquis légendé (matériaux, dimensions) du panneau d'affichage <p><u>Bilan :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Rédiger un texte pour expliquer vos choix 	<p><i>SEQ3_Ressources.pdf</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> J'ai participé au travail du groupe <input type="checkbox"/> J'ai dessiné un croquis <input type="checkbox"/> J'ai indiqué les dimensions <input type="checkbox"/> J'ai indiqué les matériaux, les composants <input type="checkbox"/> J'ai justifié mes choix (formes, matériaux)

Croquis légendé

Bilan

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

➤ **Ma synthèse** : ce que j'ai fait ... ce que j'ai appris dans cette séance

.....

.....

.....