

| | | |
|--|--|-------------------------------|
| Séquence S7 <i>Comment aménager une salle de spectacle ?</i> | ACTIVITE N°1  | Cycle 4 5ème |
| | Qu'est-ce qu'un E.R.P. ? | |

| Compétences développées en activités | | Connaissances associées |
|--------------------------------------|---|---|
| CT 2.1 | Identifier un besoin et énoncer un problème technique, identifier les conditions, contraintes (normes et règlements) et ressources correspondantes. | Besoin, contraintes, normalisation. Principaux éléments d'un cahier des charges. |
| CT 3.1 | Exprimer sa pensée à l'aide d'outils de description adaptés: croquis, schémas, graphes, diagrammes, tableaux (représentation non normées) | Croquis à main levée. Différents schémas. Carte heuristique. Notion d'algorithme. |

Quelles sont les différentes catégories de public qu'il faut prendre en compte dans un ERP ainsi que les recommandations à respecter pour ces catégories de public ?

En vous aidant de la fiche ressource, répondez aux questions qui vous sont posées

A - Définitions :

1. Que signifie E.R.P ?

E..... R..... P.....

2. Donner sa définition :

.....

3. Que signifie P.M.R ?

P..... M..... R.....

4. Donner sa définition :

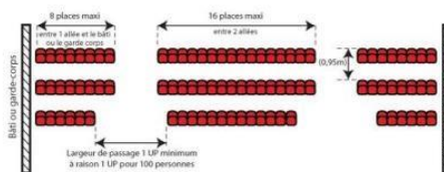
.....

B - Cas particulier de la salle de spectacle

1. À quel type d'ERP correspond une salle de spectacle ?

.....

2. Quelle est l'implantation des sièges (places) qu'il faut respecter ?



.....

.....

.....

3. Combien de dégagement faut-il prévoir pour 100 personnes ?

.....

4. Quelle est la taille d'un fauteuil roulant ?

.....

5. Quelles sont les caractéristiques à respecter pour la réalisation du sol ?

.....

.....

.....

6. Quelle est la largeur des portes à respecter pour qu'une PMR puisse passer ?

.....

7. Quelles sont les normes d'ascenseurs à respecter pour qu'une PMR puisse y accéder et s'en servir ?

.....

.....

.....

.....

8. Quelles sont les normes à respecter pour les banquettes d'accueil pour que les PMR puissent y avoir accès ?

Hauteur maxi : cm

Largeur : cm

Profondeur du vide en partie inférieure : cm

Hauteur : cm

Quelles sont les différentes catégories de public qu'il faut prendre en compte dans un ERP ainsi que les recommandations à respecter pour ces catégories de public ?