



Comment aménager la salle de Techno ?	Aménagement, Ergonomie et handicap	TECHNOLOGIE	
Aménagement 3.1			
Nom :	Prénom :	Classe :	Date :

II. RECHERCHES SUR LA REGLEMENTATION POUR L'ACCUEIL DES ELEVES A MOBILITE REDUITE

Sur le poste informatique, tu vas visionner une vidéo

- Lancez le programme Ressources : 
- Sélectionnez le chemin :  *Elève/Mode complet/Ateliers/Collège/Identifier les contraintes/Ergonomie et agencement*
- Cliquez sur le fichier : Phase d'accroche « L'architecte présente la réglementation » et regardez la vidéo
- A partir de la vidéo et de vos connaissances, répondez aux questions :

Q1. Cite 3 handicaps qui doivent être pris en compte dans la conception du cadre de vie :

.....

.....

Q2. Quels sont les événements qui peuvent provoquer un handicap chez une personne ?

.....

.....

Q3. Que signifie réglementation « pour personnes à mobilité réduite » ?

.....

.....

Q4. Citez 2 aménagements pris dans la vidéo pour personnes handicapées :

.....

.....

Q5. Existe-t-il une réglementation spécifique concernant le handicap au collège ?

.....

.....

Q6. Que trouve-t-on dans le dossier des réglementations ?

.....

.....

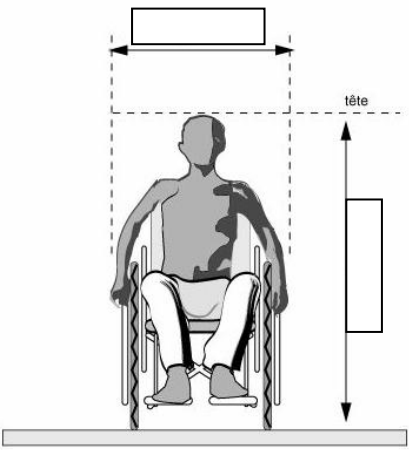
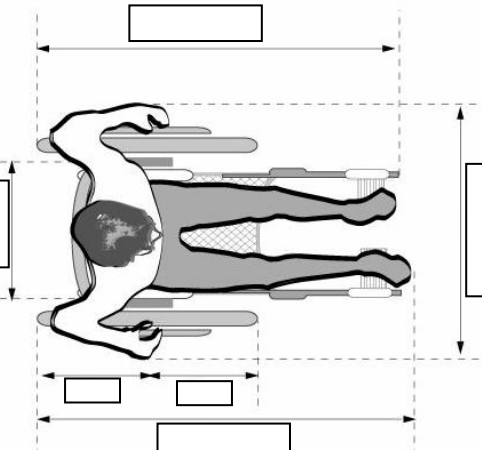
Q7. Que peut apporter un ergothérapeute à un architecte ?

.....

.....

RECHERCHES SUR LA REGLEMENTATION :

Complétez les cotes des schémas à partir du dossier :

<p>Dimensions "enveloppe" du fauteuil roulant occupé</p> 	<p>Dimensions "enveloppe" du fauteuil roulant occupé</p> 	<p>Répondez aux questions :</p> <p>A quelle hauteur doit se trouver le plan de travail :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Dimensions minimales du passage de porte :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Dimensions minimales des allées de circulation dans la salle :</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---	---