

Influence de l'esthétique et de l'ergonomie (attentes des utilisateurs)

Voici une frise chronologique retracant l'évolution des objets technique permettant d'écouter de la musique de manière nomade.

				1979	1984	2004
		Lecteur de cassettes	Lecteur CD	Lecteur MP3		
Ecouter de la musique en se déplaçant						
Stocker des informations					Fichier informatique (virtuel) au format MP3 pouvant contenir au minimum 50 heures de musique	
Esthétique		Boîtier rectangulaire aux formes anguleuses noir, gris, bleu	Boîtier plastique aux formes arrondies bleu, noir, gris		Coque aluminium brossé, choix de couleur, design lisse, écran couleur...	
Evolution technique	<i>Miniaturisation et réduction de la consommation électrique ce qui améliore notamment l'autonomie</i>					
Evolution de l'ergonomie	<p><i>Réduction de l'encombrement, meilleure prise en main, commandes plus douces et nombreuses n'utilisant qu'une main, proposition de menus par l'intermédiaire d'un écran</i></p> <p><i>Pour l'utilisateur, la qualité du son et la durée de vie sont améliorées.</i></p>					

1. Qu'ont permis les différentes évolutions techniques au niveau de l'autonomie ?
2. Qu'ont permis les différentes évolutions techniques au niveau de l'ergonomie (facilité de prise en main ?
3. Qu'ont permis les différentes évolutions techniques des supports de stockage au niveau de l'ergonomie ?