

Les formes, les fonctions et l'esthétisme des structures

QUESTION CLÉ : Quels facteurs rendent les structures utiles et agréables à l'œil ?

À voir

- Le processus de développement d'un produit tient compte des désirs et des besoins des êtres humains ainsi que de facteurs sociaux et environnementaux.
- Les structures symétriques sont généralement plus stables que les structures asymétriques.
- Les structures à l'usage des êtres humains doivent être conçues en fonction des caractéristiques humaines.
- La démarche scientifique est utile pour étudier l'ergonomie des objets de tous les jours.

VOCABULAIRE

symétrie
axe de symétrie
esthétique
ergonomie

microtraumatismes
répétés
design universel