



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE





RÉALITÉ VIRTUELLE

Dispositif permettant de remplacer une réalité physique par un environnement virtuel (image, son voire odeur et toucher) avec lequel il est possible d'interagir.

Ex. : jeu vidéo avec casque VR



RÉALITÉ AUGMENTÉE

Dispositif permettant de superposer en temps réel des éléments virtuels (visuels et/ou sonores) à une réalité physique.

Ex. : écran montrant des objets ou personnes absentes à l'endroit devant lequel il est levé



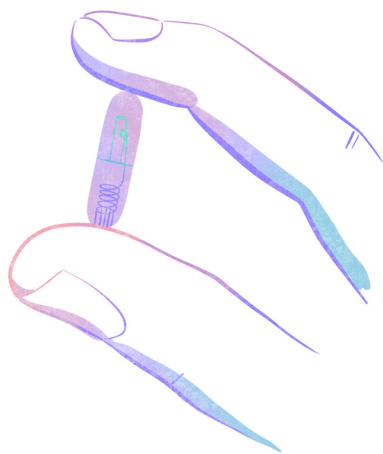
IMPLANT

Dispositif, en matériau biocompatible, inséré intentionnellement dans le corps d'un être vivant généralement afin de remplir une fonction non remplie par celui-ci.

Ex.: implant de stérilisation

Associé à une autre technologie, il pourrait permettre de collecter, recevoir et/ou envoyer des informations.

Ex. : implant de géolocalisation ou de mesurage du corps humain



PROTHÈSE

Dispositif artificiel permettant de remplacer, totalement ou partiellement, une partie du corps d'un être vivant (membre, organe ou articulation) généralement afin de lui restituer sa fonction ou son aspect original.

Ex. : prothèse de hanche





CARTE
TECHNOLOGIE



CARTE
TECHNOLOGIE



CARTE
TECHNOLOGIE



CARTE
TECHNOLOGIE



APPLICATION & LOGICIEL

Dispositif informatique installé sur un support numérique (ordinateur, smartphone, etc.) permettant d'avoir accès à certaines fonctionnalités ou services en ligne ou hors ligne.

Ex. : Instagram, Adobe Photoshop



ROBOT & BOT

Dispositif programmé pour accomplir automatiquement une tâche ou un ensemble de tâches en exécutant une série d'instructions en fonction d'ordres prédéfinis perçus grâce à des capteurs.

Ex. : Bot de modération



STOCKAGE D'INFORMATION

Dispositif permettant de conserver des données en les stockant, sous forme numérique, sur un support physique.

Ex. : CD, clé USB, disque dur, carte SD, serveur.



GÉOLOCALISATION

Dispositif permettant de positionner un point sur base d'un système de coordonnées géographiques.

Ex. : satellite (GPS et Galileo), GSM, WiFi, adresse IP, etc.





ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE



ACTION
MÉDIAS
JEUNES

CARTE
TECHNOLOGIE





MESURAGE DU CORPS HUMAIN

Dispositif permettant de mesurer des données directement issues du corps humain (battements de cœur, composition sanguine, etc.).

Ex. : tensiomètre



OBJET CONNECTÉ

Dispositif physique permettant d'envoyer et de recevoir des données via le réseau Internet auquel il est connecté.

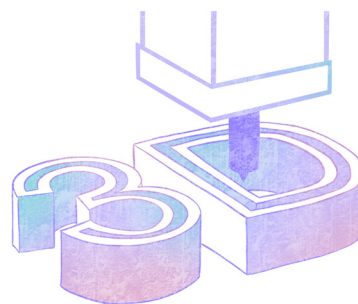
Ex. : montre, frigo



HOLOGRAMME

Dispositif permettant de simuler la présence physique d'un objet ou d'une personne par la projection d'une image tridimensionnelle.

Ex. : projecteur d'hologramme



IMPRESSION 3D

Dispositif permettant de fabriquer des objets, sur base d'un modèle numérique, par superposition de couches d'une matière donnée.

Ex. : imprimante 3D





CARTE
TECHNOLOGIE



CARTE
TECHNOLOGIE





CAPTATION IMAGE

Dispositif permettant de capter une image et de la transformer en signal électrique ou numérique afin de la stocker ou de déclencher une action.

Ex. : caméra, appareil photo, système de reconnaissance faciale



CAPTATION SON

Dispositif permettant de capter un son en transformant les ondes sonores en signal électrique ou numérique afin de le stocker ou de déclencher une action.

Ex. : dictaphone, système de reconnaissance vocale

