Les machines (appareils photos, ordinateurs, objets connectés...) qui sont capables de comprendre des langages informatiques, et les données (photos, films, musiques...) qu'elles produisent ou qu'elles traitent.

Le numérique est PARTOUT et ÉVOLUE SANS CESSE, il nous accompagne dans notre quotidien.

NOUVELLES PRATIQUES: méthodes innovantes d'apprentissage (MOOC "Massive Open Online

Course, en français : formation en ligne ouverte à tous"), d'échanges (réseaux sociaux et plateformes communautaires) et de nouvelles valeurs (démocratie, éthique, environnement,...)

LE NUMÉRIQUE, C'EST QUOI?





LE NUMÉRIQUE, C'EST QUOI?

Les machines (appareils photos, ordinateurs, objets connectés...) qui sont capables de comprendre des langages informatiques, et les données (photos, films, musiques...) qu'elles produisent ou qu'elles traitent.

Le numérique est PARTOUT et ÉVOLUE SANS CESSE, il nous accompagne dans notre quotidien.

NOUVELLES PRATIQUES: méthodes innovantes d'apprentissage (MOOC "Massive Open Online Course, en français: formation en ligne ouverte à tous"), d'échanges (réseaux sociaux et plateformes communautaires) et de nouvelles valeurs (démocratie, éthique, environnement,...)

LE CODE, C'EST QUOI?

Le code est un ensemble de commandes à donner à des machines pour qu'elles exécutent des actions choisies. Les lignes de codes sont un mélange de mots et d'abréviation en anglais qui font référence à des fonctions, variables...