# Enjeux : la place des algorithmes dans notre vie quotidienne

Les **algorithmes** prennent une place de plus importante dans notre **vie quotidienne** :

- A quoi peuvent-ils **servir**?
- Peut-on en utiliser dans toutes les domaines de l'activité humaine ?

### **Activités**

A partir de l'article d'**Idriss Aberkane** parut dans l'hebdomadaire **Le Point** du 22 septembre 2016, tu vas répondre aux **questions** suivantes en organisant tes réponses dans une **carte heuristique** (carte mentale) :

- qu'est-ce qu'un algorithme d'une manière générale ?
- quel sont les **intérêts** (avantages) et les **limites** (inconvénients) des algorithmes informatiques ?
- peut-on utiliser des algorithmes informatiques dans toutes les activités humaines ?
- l'usage des algorithmes informatiques peut-il limiter ou au contraire élargir la connaissance de notre environnement et notre relation aux autres?
- Que pourront faire les algorithmes informatiques dans l'avenir ?

#### Démarche

- accède au site Framindmap sans avoir besoin de te connecter;
- crée ta carte heuristique avec comme titre Les algorithmes.
- Aide-toi des bulles du tutoriel pour ajouter tes idées (réponses), des notes, des liens;
- enregistre ta carte heuristique sur l'ordinateur ;
- mets à jour ton cahier numérique avec le lien vers le site de **Framindmap** et en ajoutant le fichier de ta carte heuristique que tu as sauvegardé;

# Pour aller plus loin

Renseigne toi sur  ${f Framasoft}$  :

- Est-ce une entreprise ?
- quelles sont ses activités ?
- Comment est-elle financée ?

## Les activités ...

Je reviens à la liste des activités.

From

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

/doku.php/icn/facultatif/a\_enjeuxalgo

Last update: 2016/09/29 14:55

