Arbre des débats

* Comment la robotisation et l’intelligence artificielle vont transformer l’emploi ?
  + L’automatisation, est-ce la fin de l’emploi salarié ?
    - Oui
    - D’après Keynes, l’automatisation devrait permettre aux hommes de travailler uniquement 3 heures par jour.
  + Quelle est la part des métiers touchés ?
    - Moins de 10% (Conseil d’orientation pour l’emploi)
    - Près de 42 % (Roland Berger)
    - Quelle influence sur le chômage ?
      * Hausse importante
* Roland berger : 3 millions d’emplois pourraient disparaître d’ici 2022
* Baisse
* MIT : Un robot pour 100 employés réduit le taux d’emploi de 0,18 à 0,34%
* Alfred Sauvy : illusion du chômage technologique
* France stratégie : le taux de chômage va baisser à 8% en France
* McKinsey : En France, sur les quinze dernières années, le numérique a détruit 500 000 emplois, mais en a créé 1,2 millions
* Quels sont les emplois les plus touchés ?
* Les emplois peu qualifiés
* Les métiers intellectuels
* Randall Collins : analyse de la sociologie du travail
  + Comment aider ceux qui perdent leur travail ?
    - Revenu universel
* Les gens continueront-ils à travailler ?

Argument pour: revenu -> autonomie et choix (collectif revenu de base)

* Pourquoi/doit-on le donner aussi aux riches ?

Argument pour : revenu de base : droit universel

Argument contre : ce n’est plus une aide sociale.

* Les prix risquent-ils d’augmenter ?

🡪Argument pour : Avec un revenu de base, le revenu disponible augmente pour certains et diminue pour d’autres -> pas d’inflation

🡪Argument contre : Avec un revenu de base, la demande va augmenter ce qui va augmenter les prix.

* + - Faire évoluer la formation
* D’après le Conseil d’orientation pour l’emploi, près de 500000 emplois dans le numérique sont non pourvus par manque de qualification
  + Comment encadrer la coévolution avec les robots ?
    - Taxer les robots
* Bill Gates : une taxe est nécessaire pour palier aux effets sociaux de la robotisation
  + - Nécessité d’une dimension éthique
    - Création de lois et d’agences de régulation
  + Faut il avoir peur de l’intelligence artificielle et des robots ?
    - Stephan Hawkings : l’IA peut signifier la mort de la race humaine
    - Encadré, l’automatisation peut apporter énormément aux travailleurs (alliance de géants d’Internet)
* Qui est responsable ?