

## Fiche parcours

### Fiche 2 : Quelles sont les origines du chômage structurel ?

#### ★ ETAPE 1 : Particularités et mesures du chômage structurel

##### Activité 1 : Définir le chômage structurel

- ☐ Définir le chômage structurel (Q°1)

☐ Répertoire : chômage structurel

##### Activité 2 : Estimation du chômage

- ☐ Comprendre le graph (Q°3).
- ☐ Lecture d'une part (Q°4)

☐ Savoir-faire :  
- Lecture d'une part,  
- analyse d'un graphique

#### ★★ ETAPE 2 a : Les institutions et le chômage structurel

##### Activité 3 : Les effets d'un salaire minimum

- ☐ Représentation graphique de l'O de w, de la D de W et de la zone de chômage (Q°1 et 2).
- ☐ Les effets + et - d'un salaire minimum (Q° 3 et 4)

☐ Répertoire : rigidités du marché du travail

##### Activité 4 : Les liens effets de la protection de l'emploi

- ☐ Lien entre réglementation et chômage (doc 2 p 88)
- ☐ Lien entre syndicat et chômage (Q°5 et 6)

☐ Savoir-faire : Lire une courbe d'O, de D. Représenter graphiquement le chômage.

#### ★★ ETAPE 2 b : Les pb d'appariement et les asymétries d'info sources de chô

##### Activité 5 : Les pb d'appariement

- ☐ Doc 1 p 90
- ☐ Doc 3 p 91
- ☐ Illustrer les pb d'appariement (Q° 7 à 8)

☐ Répertoire : appariement, Asymétrie d'information, salaire d'efficience

##### Activité 6 : Asymétries d'info sources de chô structurel

- ☐ Les asymétries d'info sur le marché du travail
- ☐ Les effets du salaire d'efficience (Q°11 et 12)

#### ★★★ ETAPE 3 : Pour aller plus loin ... comprendre des débats actuels

##### Activité 7 : La rigidité du marché du travail est-elle forcément l'ennemi de l'emploi ?

- ☐ Doc 4 p 89

##### Activité 8 : Le salaire minimum est-il toujours, néfaste à l'emploi ?

- ☐ Lien empirique entre salaire minimum et chô
- ☐ Les effets + d'un salaire minimum

##### Activité 9 : Les théories qui expliquent la rigidité des salaires à la baisse.

- ☐ ces théories sont comprises

#### Objectifs de fin de séquence :

- ☐ Autoévaluation : QCM en ligne
- ☐ Texte à trous bilan complété
- ☐ Réussir une EC3 (évaluation notée)

