

Etes-vous fort en math ?

L'Etat paie en moyenne 800 € de chômage pour une personne.

Aujourd'hui l'ouvrier travaille 38 h / semaine pour avoir un salaire moyen de 1527 € net . S'il travaille plus que 32 heures/ semaine son salaire sera de 1447 € soit une différence de 80 € que l'Etat va lui rendre. Pour arriver à 32 heures semaine cela correspond à 1/4 de moins. Cela veut dire que l'entreprise va engager 25 % de travailleurs sans charges sociales supplémentaires (loi obligatoire) .

En résumé :

L'Etat paye 421823 chômeurs x 800 € / mois = 337.458.400 € .

elle doit compenser la perte de 80 € / mois x 5 travailleurs (4 + 1 chômeur) = 400 € / mois . Au final , elle économisera 800 € - 400 € = 400 € / mois x 421823 € = 168.729.200 € x 12 = 2.024.750.400 € /an . Mais en plus le chômeur remis au travail va payer des taxes soit 219 € de taxes /mois.

Ce qui fait 421823 chômeurs x 219 € = 92.379.237 € / mois x 12 = 1.108.550.844 € par an.

Si nous ajoutons 2.024.750.400 € + 1.108.550.844 € + 3.900.000.000 € (aide à l'emploi) = 7.033.301.244 € - ( économisé en un an ! C'est sûre que nous n'allons pas y arriver directement car il faut former les personnes mais la preuve est là .