

Cotisation sociale cumulative sur les achats (CSCA)

La cotisation sociale cumulative sur les achats (CSCA) est destinée à remplacer intégralement les diverses cotisations patronales sur les salaires au titre de la santé et de la retraite.

Elle doit être appliquée à toutes les transactions d'achats de produits et de services sur leur prix hors TVA.

Elle est cumulative car, contrairement à la TVA, elle s'applique à tous les stades d'achat pour un même article ou service : sur la matière brute achetée, sur l'ébauche achetée à un sous traitant, sur les travaux réalisés en intérim, sur les composants achetés à l'étranger, en France, à une entreprise ou à une filiale. Son taux pourra donc rester limité tout en rapportant un budget suffisant.

Compte tenu de cela, son application fera fortement baisser les coûts salariaux Français (jusqu'à 60% environ pour les entreprises qui ne dispose pas de dérogation), en contre-partie les coûts des sous-traitances multiples et des délocalisations augmenteront notablement, y compris les activités d'importation-vente en France. Les entreprises devraient y trouver un regain de dynamisme mais aussi l'incitation à faire au lieu de faire faire, donc à embaucher.

Sur le tableur joint, vous constaterez que j'ai schématisé la production française par deux types d'entreprises seulement qui produisent et vendent l'ensemble des produits et services :

- les entreprises de type 1, industrielles qui fabriquent une partie de ce qu'elles vendent et sous-traitent une autre partie. 3 niveaux de sous-traitance ont été considérés, l'examen des chiffres montre qu'au delà, l'influence est négligeable,

- les entreprises de type 2, délocalisées en majorité, qui n'ont plus en France que des services de direction achats et vente.

Vous pouvez faire varier les paramètres de cette modélisation, ceux sur fond turquoise seulement, vous verrez que la répartition des deux types d'entreprises influence fortement le taux de CSCA etc...

Je compte sur les spécialistes, statisticiens ou/et informaticiens pour compléter, améliorer et convaincre.

Bonnes réflexions à tous

Christian Deluche