

Journée de réflexion sur le financement des transports collectifs
dans la région de Montréal
10 février 2011

Taxe sur la masse salariale

Simulation pour la région de Montréal

Revenus potentiels pour la région de Montréal (M\$)

Masse salariale de la région de Montréal , 2008 :

73MM\$ (Conference Board of Canada, 2011)

Hypothèses (Forum URBA 2015) :

Application des taux de Portland :

Taux de 0,3 % (à l'implantation) entre 2011 et 2020

Taux de 0,7 % (taux actuel) entre 2011 et 2020

Calcul brut de la masse salariale sans les coûts de collection et masse salariale stable

| | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| Taux de 0,3% | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 |
| Taux de 0,7% | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 |

Source : Calcul Forum URBA 2015

Revenus potentiels pour la région de Montréal en 2020

Taux de 0,3 %

(Taux de Portland lors de l'implantation)



219 M\$

(région de Montréal)

Taux de 0,7 %

(Taux de Portland actuel)



511 M\$

(région de Montréal)

Exemple : PME de 1 M\$ de masse salariale

Taux de 0,3 %

(Taux de Portland lors de l'implantation)



3,300\$