

## Feuille de calcul pour les grèves tournantes

Pour chaque journée au cours de laquelle des membres perdent leur salaire par suite d'une grève partielle ou tournante, veuillez indiquer la date, le nombre de membres en grève sur la ligne « a » et, sous forme décimale, la durée pendant laquelle les membres étaient en grève ce jour-là (par ex. : 0,5 pour une grève d'une demi-journée, 1,0 pour une grève d'une journée entière, etc.). Calculez le nombre de EPT jours par personne perdus et inscrivez ces montants sur les deux lignes « c ». Ajoutez les montants de la ligne « c » tels qu'ils sont inscrits pour calculer le nombre total de EPT jours par personne perdus. Veuillez être aussi précis que possible.

**Jour 1 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève \_\_\_\_\_ (a)  
 X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
 = \_\_\_\_\_ (c) **nombre de EPT jours par personne perdus** \_\_\_\_\_ c)

**Jour 2 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : \_\_\_\_\_ (a)  
 X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
 = \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus + \_\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour** = \_\_\_\_\_(d)

**Jour 3 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : \_\_\_\_\_ (a)  
 X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
 = \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus + \_\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour** = \_\_\_\_\_(d)

**Jour 4 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : \_\_\_\_\_ (a)  
 X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
 = \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus + \_\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour** = \_\_\_\_\_(d)

**Jour 5 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus +\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour =\_\_\_\_(d)**

**Jour 6 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus +\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour =\_\_\_\_(d)**

**Jour 7 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus +\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour =\_\_\_\_(d)**

**Jour 8 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus +\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour =\_\_\_\_(d)**

**Jour 9 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus +\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour =\_\_\_\_(d)**

**Jour 10 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus +\_\_\_\_(c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour =\_\_\_\_(d)**

**Jour 11- Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus + \_\_\_\_ (c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour = \_\_\_\_ (d)**

**Jour 12 - Date:** \_\_\_\_\_

Nombre de membres en grève : (a)  
X \_\_\_\_\_ (b) durée de la grève (par ex. 0,5 pour une demi-journée, etc)  
= \_\_\_\_\_ (c) nombre de EPT jours par personne perdus + \_\_\_\_ (c)  
**Total EPT jours par personne perdus à ce jour = \_\_\_\_ (d)**