

## Définition des calculs utilisés pour les résultats

### Cadre formel

(uniquement le résultat individuel pour le Questionnaire du gestionnaire)

### Réponses possibles

{1, 2, 3}

### Valeur par thématique

La valeur calculée pour chaque thématique correspond à la somme des réponses divisée par le nombre de réponses.

Formule:

$$\overline{\text{thématique}} = \frac{\text{somme des réponses}}{\text{nombre de réponses}}$$

### Pastilles

Le choix de la couleur de la pastille à afficher pour chaque thématique se fait de la façon suivante:

**ROUGE** si la valeur est comprise dans l'intervalle [1 ; 1.6 [

**ORANGE** si la valeur est comprise dans l'intervalle [1.6 ; 2.3 [

**VERT** si la valeur est comprise dans l'intervalle [2.3 ; 3]

### Vécu professionnel

(valable pour les résultats individuels et les résultats agrégés)

### Réponses possibles selon l'échelle F, H, F = H, ni F ni H

{-1, 1, 0, Ø} pour les questions «à caractère positif»

{1, -1, Ø, 0} pour les questions «à caractère négatif»

Ø: «ensemble vide» - cette réponse n'est pas prise en compte dans les calculs suivants

### Valeur par thématique

La valeur calculée pour chaque thématique correspond à la somme des réponses divisée par le nombre de réponses.

Formule :

$$\overline{\text{thématique}} = \frac{\text{somme des réponses}}{\text{nombre de réponses}}$$

### Ecart-type par thématique

Afin de mesurer la dispersion des réponses autour de la valeur neutre (et donc égalitaire) de 0, le calcul de l'écart type s'avère nécessaire.

## Pastilles

Le choix de la couleur de la pastille à afficher pour chaque thématique se fait de la façon suivante:

**ROUGE H** si la valeur est comprise dans l'intervalle  $[-1 ; -0.5]$

**ROUGE F** si la valeur est comprise dans l'intervalle  $[0.5 ; 1]$

**ORANGE H** si la valeur est comprise dans l'intervalle  $] -0.5 ; -0.2]$

**ORANGE F** si la valeur est comprise dans l'intervalle  $[0.2 ; 0.5[$

Si la valeur est comprise dans l'intervalle  $] -0.2, 0.2[$ , l'écart type est pris en compte de manière à apprécier dans quelle mesure des réponses indiquant une inégalité (en faveur des femmes ET des hommes) s'annulent. De la façon suivante:

**VERT F=H** si l'écart type est compris dans l'intervalle  $[0 ; 0.35]$

**ORANGE F=H** si l'écart type est compris dans l'intervalle  $]0.35 ; 0.5]$

**ROUGE F=H** si l'écart type est compris dans l'intervalle  $]0.5 ; 1]$

## Thématiques problématiques tant pour les femmes que pour les hommes (valeurs Ø)

Les questions qui apparaissent sont regroupées par thématiques, évaluées comme « critiques » pour l'organisme tant pour les hommes que pour les femmes.

Quand une question apparaît dans la liste, cela veut dire qu'il y a plus de 50% des participants qui ont répondu par Ø (voir le tableau des réponses possibles ci-dessus). Les questions pour lesquelles exactement 50% des participants ont répondu par Ø ne sont donc pas concernées.

## Risques et Opportunités (uniquement en fonction des résultats du vécu professionnel)

Chaque thématique propose un texte de risques ou opportunités. Ce dernier est choisi parmi trois textes possibles:

- Un texte pour une analyse avec un résultat *bon*
- Un texte pour une analyse avec un résultat *moyen*
- Un texte pour une analyse avec un résultat *mauvais*

Pour déterminer quel texte sera affiché pour chaque thématique, nous avons défini ces critères de sélection:

Moyenne des résultats dans l'intervalle  $[-1 ; -0.5]$  = texte pour un résultat *mauvais*

Moyenne des résultats dans l'intervalle  $] -0.5 ; -0.2]$  = texte pour un résultat *moyen*

Moyenne des résultats dans l'intervalle  $] -0.2, 0.2[$ , dépendant de l'écart type, comme suit:

- Ecart type dans l'intervalle  $[0 ; 0.35]$  = texte pour un résultat *bon*
- Ecart type dans l'intervalle  $]0.35 ; 0.5]$  = texte pour un résultat *moyen*
- Ecart type dans l'intervalle  $]0.5 ; 1]$  = texte pour un résultat *mauvais*

Moyenne des résultats dans l'intervalle  $[0.2 ; 0.5[$  = texte pour un résultat *moyen*

Moyenne des résultats dans l'intervalle  $[0.5 ; 1]$  = texte pour un résultat *mauvais*

## Filtrages des réponses

Pour l'ensemble des calculs, y compris lorsqu'on utilise les filtres selon les variables socio-démographiques, les réponses ne sont prises en compte que lorsqu'elles correspondent aux filtres et qu'elles ne sont pas annulées par la valeur Ø. Par exemple, les réponses des femmes ne sont pas prises en compte pour les résultats des hommes.

Pour les résultats agrégés, de même que pour les résultats « hommes » et « femmes » qui apparaissent par défaut, il faut au minimum 6 personnes par catégorie. Dans le cas contraire, la mention « N/A » s'affiche, indiquant que le nombre minimum de 6 personnes par catégorie n'est pas atteint.

De même, les filtres ne peuvent être activés qu'un seul à la fois et à partir d'un nombre minimum de 6 personnes pour chaque item dans une même variable activée.