

Amendement à l'Entente nationale FSE

Ajustement des frais d'arbitrage lors d'annulation ou de remise

- Janvier 2025 – Représentants patronaux nationaux interpellés par la FSE
- Quelques critiques d'arbitres sur les frais versés lors de remise et/ou d'annulation des auditions de griefs
- Travaux entrepris par toutes les fédérations du réseau scolaire de la CSQ (FSE, FPPE, FPSS)
- Constat : écart important avec les frais appliqués dans d'autres secteurs hors éducation
- Risques : possibles départs d'arbitres, ce qui pourrait réduire les possibilités de faire entendre des griefs

Écart constaté dans les frais de remise et d'annulation des arbitres

Nombre de jours avant audition si remise ou annulation	Entente nationale FSE (clause 9-2.22 C))	Autres secteurs hors éducation
Entre 90 jours et 61 jours	0 \$	268 \$ en moyenne (1 h)
Entre 60 jours et 31 jours	0 \$	536 \$ en moyenne (2 h)
Entre 30 jours et 11 jours	400 \$	1 072 \$ en moyenne (3 h)
10 jours ou moins	400 \$	1 608 \$ en moyenne (4 h)

Proposition d'amendement

Nombre de jours avant audition si remise ou annulation	Entente nationale FSE (clause 9-2.22 C)	Proposition d'amendement
Plus de 46 jours	0 \$	0 \$
Entre 45 jours et 31 jours	0 \$	400 \$
Entre 30 jours et 11 jours	400 \$	800 \$
10 jours ou moins	400 \$	1 000 \$

Effets de l'amendement

- Répercussions possibles
 - Changements de pratiques dans la gestion des auditions pour le syndicat
 - Analyse plus hâtive des règlements possibles entre les parties
 - Moins à la dernière minute (veille de l'audition, par exemple)
 - Vigilance accrue des délais dès la fixation d'un grief devant un arbitre afin d'éviter les frais
 - Avantage : maintien de l'attractivité du Greffe de l'éducation pour les arbitres
 - Inconvénient : frais plus élevés plus rapidement

Proposition

Que la clause 9-2.22 C) soit modifiée afin de prévoir que les frais de remise et d'annulation lors d'arbitrage soient désormais les suivants :

46 jours et plus – 0 \$

Entre 45 et 31 jours – 400 \$

Entre 30 et 11 jours – 800 \$

10 jours ou moins – 1 000 \$



Questions?

7