

**HORAIRE 9/10 AVEC RÉDUCTION DU TEMPS DE TRAVAIL
PAR LA CONVERSION DE LA PRIME DE SOIR (FIQ)**

FORMULAIRE DE DEMANDE D'ADHÉSION À UNE MESURE D'AMÉNAGEMENT DU TEMPS DE TRAVAIL

POUR LA PERSONNE SALARIÉE DE LA CATÉGORIE 1 TITULAIRE D'UN POSTE À TEMPS COMPLET DE SOIR DANS LES CENTRES D'ACTIVITÉS 24 / 7 :

Nom de la personne salariée : _____ Numéro de matricule : _____
 Titre d'emploi : _____ Service : _____
 Supérieur immédiat : _____ Centre d'activité : _____
 Date de début : _____

Par la présente, je désire bénéficier d'un aménagement de temps de travail à raison de 9 jours de travail par période de 14 jours par la conversion de :

Horaire de 9 jours de travail par période de 14 jours	Congés convertis
	SPSCA - FIQ
1. Jours fériés	▪ 9 jours
2. Congés de maladie	▪ 3 jours
3. Prime de soir (Csoir)	▪ 12 jours
Le nombre total ne peut excéder :	24 périodes de paie (total de 48 semaines)

* L'employé qui demande cet aménagement de temps de travail au cours de l'année doit s'assurer d'avoir dans sa banque le solde nécessaire pour bénéficier des jours de congés fériés et de maladies demandées.

HORAIRE DE TRAVAIL

	SEMAINE 1							SEMAINE 2						
	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
Jours demandés														
Jours approuvés														

SIGNATURE DU SALARIÉ(E) : _____ **Date :** _____

Espace réservé au supérieur immédiat

Demande acceptée
 Jour de congé autorisé * : _____

Demande refusée
 Motif : _____

Signature du supérieur immédiat : _____ Date : _____

Bien vouloir acheminer le formulaire dûment rempli par courriel au : avs.cisssca@ssss.gouv.qc.ca

* **Important :** L'horaire de travail approuvé est à titre indicatif et peut toujours être modifié en fonction des besoins du service. De plus, la journée additionnelle de congé peut également être modifiée dans le cas où cette journée engendre des heures supplémentaires obligatoires pendant plus de deux (2) semaines consécutives.

La demande doit être acheminée au Service de la rémunération et des avantages sociaux 15 jours avant le début de la prochaine période de paie