

GRAND CONSEIL NEUCHÂTELOIS – QUESTION

À compléter par le secrétariat général du Grand Conseil lors de la réception du document déposé	Date	Heure	Numéro	Département(s)
	10.03.2020	8h33	20.327	DEAS
Annule et remplace				

Auteur(s) : Florence Aebi		
Titre : Comment une société d'intérim en sursis concordataire ayant licencié ses salarié-e-s peut-elle continuer d'exercer la location de services dans notre canton ?		
Contenu :		
<p>Le 8 janvier 2020, nous apprenions par voie de presse (<i>La Liberté</i>, 8 janvier 2020) que la société de location de services SWISS INTERIM TTF SA avait fermé ses portes avant Noël et licencié ses travailleurs au bénéfice d'un contrat de mission. Selon nos informations, la société n'aurait pas payé l'entier des salaires dus et des sommes élevées aux assurances sociales ; certaines créances dateraient même de novembre 2019. La société bénéficie d'un sursis concordataire provisoire, prononcé par le Tribunal d'arrondissement de Lausanne le 14 février 2020. À ce jour, l'entier des créances des travailleurs n'aurait, selon nos informations, pas été payé ; des paiements sont effectués avec deux mois de retard. L'entreprise ne respecterait donc pas ses obligations légales. La société a son siège à Lausanne et possède une succursale à La Chaux-de-Fonds.</p> <p>Est-ce que la succursale de La Chaux-de-Fonds bénéficie d'une autorisation pour le placement octroyée par le service de l'emploi de notre canton ?</p> <p>Au regard des manquements graves au droit du travail et aux critères définis par la Loi fédérale sur le service de l'emploi et la location de services (LSE), quel est le suivi effectué par le service de l'emploi sur l'entreprise Swiss Interim et quelle est la position du service de l'emploi sur l'autorisation d'exercer, si celle-ci est en cours ?</p>		
Souhait d'une réponse écrite : NON		
Auteur ou premier signataire : prénom, nom (obligatoire) :		
Florence Aebi		
Autres signataires (prénom, nom) :	Autres signataires suite (prénom, nom) :	Autres signataires suite (prénom, nom) :