

Motion de l'AG concernant un rassemblement intersyndical

Nous mandats la FNEC FP FO 91 pour se rapprocher des autres organisations syndicales afin d'organiser un rassemblement devant la DSDEN pour demander la création de tous les postes nécessaires et demander l'annulation de toutes les fermetures de classes.

Voté à l'unanimité (68 présents)

Motion de l'AG concernant la fermeture imminente de la bourse du travail

L'assemblée générale des syndicats de la FNEC FP-FO qui s'est réunie le 2 février a pris connaissance de « l'avis défavorable à la poursuite de l'exploitation du bâtiment » qu'a rendu la commission de sécurité qui est venue effectuer sa visite de contrôle de la bourse du travail le 21 janvier 2021.

Depuis plusieurs années, le conseil départemental ne remplit plus ses obligations de propriétaires des locaux et laisse pourrir la situation, attendant que les syndicats hébergés prennent des responsabilités qui ne sont pas les leurs (ménage, gardiennage, gestion de la sécurité...etc).

Devant cette menace de fermeture de la bourse du travail sous 3 mois, il est impératif que le président du conseil départemental reprenne les négociations avec les organisations syndicales.

La bourse du travail appartient aux salariés, qui doivent pouvoir se réunir, s'informer auprès des syndicats qui y sont hébergés.

De plus, en pleine période de crise sanitaire, le meilleur garant de la préservation de la santé et de la sécurité au travail, ce sont les représentants syndicaux, qui à travers leurs missions et mandats, sont aux cotés des salariés pour obtenir les mesures de protection nécessaires de la part de leur employeur. Fermer la bourse du travail, c'est contester aux salariés leur droit à être accompagnés et défendus.

Nous entendons bien défendre bec et ongles la bourse du travail d'Evry et aider à l'organisation de toutes les actions qui seront nécessaires pour la maintenir ouverte, aux côté de tous les syndicats FO, de manière interprofessionnelle et dans l'unité la plus large.

Voté à l'unanimité (68 présents)