



Syndicat Pénitentiaire des Surveillant(e)s et Surveillant(e)s Brigadiers Non-Gradé(e)s



Maison d'arrêt de la Seine-Saint-Denis

Où allons nous ??

Hier, le lundi 23 mai, vers 15h00, lors du sondage des barreaux d'une cellule du bâtiment B (occupée par deux détenus) il a été retrouvé, sur la table un tournevis de petite taille, de couleur bleue et orange de marque Dexter.

Suite à cette découverte, il a été décidé de programmer une fouille de cette cellule, il a été découvert :

- 2 blocs de chargeur blancs dissimulés dans une passoire.
- 2 air pod dissimulés dans la plaque chauffante.
- 3 chargeurs également dissimulés dans la plaque chauffante.
- Un téléphone de type Iphone blanc cassé.
- Un téléphone Iphone de couleur bleu avec une coque rouge (les 2 téléphones étaient dissimulés sous le réfrigérateur).
- Une façade d'Iphone cassée cachée dans un pot de tabac.
- Une bouteille d'alcool trouvée dans le réfrigérateur.
- 3 colis de projections dans le congélateur.
- 3 briquets à roulette et 32 grammes de substances illicites dans un pot de tabac.

Le bureau local SPS tient à féliciter les agents pour toutes ces trouvailles, il n'empêche que nous sommes inquiets au vu de toutes les saisies de ces derniers jours, **il y a un véritable business au sein de la détention**, les détenus ne semblent pas avoir peur de braver l'interdit (*au vu des dernières découvertes récentes*), il est grand temps de faire un peu de ménage et de mettre un coup d'arrêt à ces trafics !! Nous demandons à tous la plus grande vigilance, si tous ces objets arrivent à rentrer, **d'autres le peuvent aussi**, il en va de la sécurité de tous !

Notre organisation syndicale demande d'appliquer la tolérance zéro à tous les contrevenants et de pratiquer des transferts systématiques vers d'autres établissements, ceci permettra certainement de les faire réfléchir !

Le SPS, 100% Surveillant(e)s, 100% Indépendant !

A Villepinte, le 24 mai 2022

Pour le bureau local

Mail : spsvillepinte93@gmail.com

Site Internet : www.sps-penitentiaire.fr