



# CENTRE DE DÉTENTION DE - CHÂTEAUDUN



UN SYNDICAT INDÉPENDANT



À VOS CÔTÉS



POUR VOUS DÉFENDRE

## QUAND UN TÉLÉPHONE DEVIENT UNE ARME...



### UNE AFFAIRE QUI INTERPELLE

Selon les informations portées à notre connaissance, un détenu incarcéré au Centre de détention de Châteaudun est soupçonné d'avoir utilisé un téléphone portable introduit illicitement pour commanditer des faits criminels à l'extérieur de l'établissement.

*La personne concernée bénéficie naturellement de la présomption d'innocence et seule la justice établira les responsabilités.*

➔ Mais une chose est déjà certaine : un téléphone en détention n'est **jamais** un simple objet interdit.

### CE N'EST MALHEUREUSEMENT PAS UNE PREMIÈRE...

Notre établissement a déjà fait la une des médias nationaux avec l'affaire du détenu surnommé « le Déjanté », qui diffusait en direct depuis sa cellule des vidéos à caractère obscène.

Une nouvelle fois, cette affaire rappelle qu'un téléphone portable en détention peut avoir des conséquences bien au-delà des murs de la prison.



BFMTV. C NEWS



### LES PERSONNELS FONT LEUR TRAVAIL

Chaque jour, grâce à leur vigilance et à leur professionnalisme, les agents découvrent des objets prohibés et évitent parfois des conséquences bien plus graves.

Le SPS-CEA tient à saluer leur engagement quotidien.



### MAIS LES MENACES ÉVOLUENT

- ➔ Les réseaux criminels s'adaptent.
- ➔ Les modes opératoires évoluent.
- ➔ Les introductions d'objets prohibés se multiplient.

Les personnels ne peuvent plus être les seuls remparts.



## LE SPS-CEA EXIGE



Des moyens de détection renforcés.



Une lutte accrue contre les projections et les introductions d'objets prohibés.



Des fouilles adaptées aux risques.



Des effectifs à la hauteur des missions.



Une véritable prise en compte des alertes du terrain.



## DÉFENDRE LES PERSONNELS, C'EST EXIGER DES MOYENS À LA HAUTEUR DES RISQUES QU'ILS AFFRONTENT CHAQUE JOUR.



Le SPS-CEA continuera à porter cette exigence avec détermination, parce que la sécurité ne peut pas être une variable d'ajustement.

Bureau local SPS-CEA  
09 JUIN 2026