



# BULLETIN D'INFORMATION N°18

---

## Collège Détection Canine

La CS3D s'inscrit dans une démarche qualitative en mettant en place un Collège de Détection Canine.

Il s'agit effet d'une solution de détection complémentaire évidente permettant de gérer l'ensemble des modes de traitement de manière plus ciblée dans le but, notamment, de respecter l'environnement et la sécurité des utilisateurs et usagers.

Il existe toutefois nombre d'exigences liées à la détection avec un chien (choix de la race, lignée, débouillage de l'animal...) et la conduite d'un chien ainsi que la bonne analyse de son attitude par son maître sont indispensables.

Au-delà de cet aspect, une formation et un suivi sont nécessaires. Le conducteur de chien doit avoir des connaissances canines spécifiques et être capable de mettre en place des exercices réguliers dans le cadre du maintien des acquis ou de la progression de l'animal. Les temps de pose accordés au chien sont primordiaux. Une formation spécifique relative à la punaise de lit est également demandée.

Les membres de ce collège devront, en sus d'être signataires d'une charte de bonnes pratiques de détection canine des punaises de lit, réussir un examen d'entrée.

Dans un objectif de sensibilisation au métier, une journée de découverte et de présentation sera organisée le **11 janvier 2023**.

Celle-ci sera suivie de journées d'accompagnement.

NB : Une inscription à ces dernières est déjà possible. Vous en trouverez les dates et modalités en annexe.

Une exigence technique et une éthique irréprochable doivent permettre la professionnalisation de ce métier. Il s'agit en effet d'un enjeu majeur pour le respect des clients et de l'environnement.



# ANNEXE

---

## Collège Détection Canine

**Journée de découverte et de présentation :**

**Mercredi 11 janvier 2023 à NEUFCHATEAU (88)**

**Journées d'accompagnement :**

Jeudi 12 janvier à NEUFCHATEAU (88)

Lundi 16 janvier à CHAUNY (02)

Mercredi 8 février à CHAUNY (02)

Mardi 21 février à NEUFCHATEAU (88)

Mardi 7 mars à NEUFCHATEAU (88)

Jeudi 16 mars à CHAUNY (02)

Pour vous inscrire, merci d'adresser un mail à l'adresse suivante :

**secretariat@cs3d.info** et d'indiquer le nombre de participants ainsi que le(s) date(s) choisie(s).