

Formation « Animer des ateliers sur les techniques d'enquête de la police scientifique »

Infos pratiques

Dates : deux journées à définir

Horaires : 9h30 17h30

Durée : 14 heures de formation (2 jours)

Lieu : 91080 evry-Courcouronnes ou chez vous

Objectifs

A l'issue de la formation, les participants seront en capacité d'animer des activités scénarisées initiant aux techniques de la police scientifique en toute sécurité.

Descriptif

Cette formation a pour objectif de vous former sur des modules d'activités « Police scientifique ». Approche d'une scène de crime, prélèvements d'empreintes, extraction d'ADN et détecteurs de mensonges seront de la partie. Il vous faudra aussi apprendre à scénariser et vous mettre en scène pour plonger vos invités dans la peau de vrais enquêteurs afin qu'ils essayent de résoudre une enquête de police à la manière des Experts. Autant d'éléments techniques et pédagogiques vus au cours de cette journée riche en mystères.

Profils et tarif

Animateurs - médiateurs scientifiques – chargé.e d'événementiel...

Tarif : sur devis

Pré-requis

Avoir une expérience en animation avec des jeunes

Accessibilité aux personnes handicapées

Accessible aux personnes à mobilité réduite. Pour toute demande veuillez nous contacter.

| Pédagogie | Programme |
|--|--|
| <p>Méthodes : Expérimentale et participative</p> <p>Attestation de formation : Certificat de réalisation</p> <p>Modalité d'évaluation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • En début de formation : test de positionnement • En fin de formation : Mise en situation de 15 minutes, rédaction d'un scénario d'animation, et production d'un carnet d'enquête <p>Support transmis : Livret d'activités pour le public, scénario d'animation, fiches pédagogiques</p> | <p><u>La scène de crime</u> Découverte de Planète Sciences Comment accueillir des jeunes sur le lieu du crime ? Jeux de présentations : 1 vérité VS 2 mensonges, qui suis-je ? Baliser, sécuriser et prélever des indices Une scène, une histoire : la mise en place du scénario</p> <p><u>Les TICS, experts en identification criminelle</u> Les TICS et la constitution du passeport de l'enquêteur Comparaisons capillaires (fibres, cheveux et poils) Prélèvements, moulages et analyses d'empreintes : pieds ou digitales Les traces biologiques : identification de matières et extraction d'ADN</p> <p><u>Aux origines de la matière</u> Analyses des traces (sang, balistique) Démarche expérimentale et identification de matières inconnues Extraction d'ADN : un protocole à suivre Analyse des séquences codées d'ADN</p> <p><u>Recherche et identification du coupable</u> Le jeu du killer : qui sera le dernier survivant ? La gestion des pauses Techniques d'interrogatoire et détecteur de mensonge Avis de recherche et portraits robots Gestions de cas complexes : théâtre forum Retransmissions des participants</p> |
| Equipe de formation | Moyens pédagogiques |
| <p>Toutes les formations de Planète Sciences sont délivrées par une équipe de formation d'un ou deux formateurs justifiant d'une expérience sur la thématique de la formation et qui a suivi le processus d'habilitation de formateur de Planète Sciences.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Salle de formation toute équipée • Matériel technique et scientifique spécifique à la thématique • Matériel informatique si besoin |

Inscription et informations complémentaires : www.planete-sciences.org

Contact et renseignement : alexia.sagot@planete-sciences.org / 01 69 02 23 91