

FICHE DE PROFIL DE POSTE

INGENIEUR EN IDENTITE JUDICIAIRE (concours d'ingénieur sur titres et travaux, session 2021)

Ingénieur spécialiste en identité judiciaire, chef d'un service départemental de police technique et scientifique.

PROFIL DU POSTE :

L'ingénieur spécialiste en identité judiciaire travaille sous l'autorité du chef de division. Il dirige ou encadre un service de police technique et scientifique.

PRINCIPALES ACTIVITES :

- Pilote l'activité du service.
- Dirige et coordonne les travaux techniques ou scientifiques auprès des services de police judiciaire, de l'autorité judiciaire et des partenaires institutionnels
- Planifie, coordonne et supervise les activités techniques du service liées à l'intervention
- Planifie, coordonne et supervise l'activité de la section de criminalistique conventionnelle
- Veille au respect des mesures de précaution en matière d'hygiène et sécurité
- Met en œuvre le système de management de la qualité et participe à son développement
- Procède à la recherche, au relevé et au prélèvement des traces et preuves matérielles sur les scènes d'infraction ou d'accident et dans tous lieux d'enquête et veille à la conservation des éléments recueillis dans le respect des règles d'administration de la preuve en matière pénale dans l'optique de révéler des éléments d'orientation d'enquête et des protocoles techniques
- Procède à la révélation et à l'exploitation des traces conformément à son périmètre de qualification et établit les rapports associés
- Assiste aux autopsies et aux perquisitions en police judiciaire
- Rend compte de son activité aux autorités hiérarchiques et judiciaires compétentes

COMPETENCES TECHNIQUES SOUHAITEES :

- Hygiène et sécurité
- Qualité
- Procédure judiciaire

COMPETENCES HUMAINES ET ORGANISATIONNELLES :

- Aptitude au management
- Aptitude au travail en commun
- Rigueur
- Adaptabilité

CONTRAINTES DU POSTE :

- Disponibilité liée aux astreintes et/ou de permanences le week-end et les jours fériés
- Règles d'hygiène et de sécurité rigoureuses (utilisation de produits cancérigène, mutagène et reprotoxiques)
- Règles d'assurance qualité (Norme Européenne ISO 17025)
- Adaptabilité aux évolutions de la police technique et scientifique