



Le trafic illégal des armes à feu et leur utilisation dans les affaires criminelles : une vue d'ensemble des modèles émergents, du point de vue du balisticien

Conférence publique de l'Ecole des sciences criminelles

25 mai 2023, 16h15–17h15, Génopode Auditoire C



UNIL | Université de Lausanne

Jérôme Lhuillier, Expert en Balistique
Laboratoire de Police Scientifique de Marseille
Service National de Police Scientifique
Marseille (France)

Résumé

Le laboratoire de Police Scientifique de Marseille est l'un des plus importants du réseau français en termes d'armes analysées, de par leur quantité et leur diversité. L'expert en balistique vous propose une vue d'ensemble des modèles de fusils d'assaut examinés, provenant de trafics par voie maritime ou terrestre. Nous étudierons également les plus courants modèles d'armes de poing modifiées, rencontrés dans les affaires criminelles.

A propos du conférencier

Jérôme Lhuillier est expert français en criminalistique des armes à feu et munitions, au Laboratoire de Police Scientifique de Marseille. Après un bref aperçu des études médicales, il obtient une Maîtrise en Chimie Organique en 2000. Son intérêt pour les armes à feu et les affaires criminelles sera mis à profit lorsqu'il obtient un poste au laboratoire de Marseille, au sein de la section Balistique. Au terme d'une quinzaine d'années d'expérience, il traitera près de 2000 dossiers, concernant plusieurs centaines d'armes de divers types, marques et calibres. Au fil des années, il se spécialisera également en Balistique Lésionnelle, assistant à près de 40 autopsies impliquant différents calibres, revenant ainsi vers son attrait pour le monde médical.