

ASSOCIATION QUÉBÉCOISE DE CRIMINALISTIQUE



AVIS DE CONVOCATION CONFÉRENCES FORMATIVES

CETTE INVITATION S'ADRESSE SPÉCIFIQUEMENT AUX MEMBRES ACTIFS

Date des conférences : Mardi, 10 octobre 2023

Heure : 9h00 à 12h00 environ selon les questions.

Lieu : ENPQ
350, rue Marguerite d'Youville,
Nicolet, Québec,
J3T 1X4
Stationnement gratuit

Inscription : Eventbrite. Pour les inscriptions en ligne, un lien vous sera envoyé par courriel

CONFÉRENCES FORMATIVES

Conférencier : Olivier Barron Ph. D., Spécialiste en balistique judiciaire, LSJML

Sujet : Équipe spécialisée sur les armes à feu imprimées en 3D : Un partenariat entre la balistique, la chimie et le renseignement criminalistique

Résumé : Dans les dernières années, on a pu constater une augmentation fulgurante des cas médiatisés et des demandes d'expertises en lien avec la fabrication, la possession, le trafic ou l'utilisation d'armes à feu imprimées en 3D. Afin de répondre à ce phénomène, la direction de la Balistique en partenariat avec les départements de Chimie et de Renseignement criminalistique a mis au point une équipe spécialisée sur les armes à feu imprimées en 3D. Cette présentation a pour objectif de présenter cette équipe spécialisée, les expertises offertes et les projets en cours concernant les armes à feu imprimées en 3D.

Conférencier : Sgt. Charles-Henri Jenniss, Spécialiste en Criminalistique Numérique, Division Technologique, Sûreté du Québec

Sujet : Pertinence de la Preuve Numérique en Impression 3D : Localisation et Sécurisation

Résumé : Face à la complexité croissante de la récupération de preuves numériques, l'impression 3D d'armes à feu présente des défis particuliers. Cette présentation vise à vulgariser les meilleures pratiques en matière de sécurisation de preuves numériques liées à l'impression 3D. Le présentateur détaillera les objets pertinents à l'enquête ainsi que la valeur des données qui peuvent être récupérées.

Conférencier : Agents Ian St-Laurent et Joelle Lavoie, Identité judiciaire, SPVM

Sujet : Évaluation de grandeur d'un sujet capté par vidéosurveillance.

IMPORTANT DE S'INSCRIRE LE PLUS TÔT POSSIBLE, QUE CE SOIT EN PRÉSENTIEL OU EN LIGNE