



Investigation numérique dans les Nouvelles Technologies : entre Mythe ou Réalité

Judi 28 octobre 2021 de 17 heures à 20 heures
Lieu : Maison de la Vie Associative, Rue Eugène Wiet, Reims

Programme

- Introduction
- Quelques définitions
- Principe d'échange de Locard
- Qu'est-ce que l'analyse forensique en nouvelles technologies
- Méthodologie
- Où chercher les données pertinentes à analyser (disques durs, smartphones, montres, box internet, périphériques amovibles, objets connectés...)
- L'analyse des disques durs
 1. Problématique
 2. Artefacts recherchés
 3. Limites
 4. Exemples
- L'analyse des smartphones
 1. Problématique
 2. Artefacts recherchés
 3. Limites
 4. Exemples
- Récupération des données effacées
 1. Où sont-elles et comment les récupérer (extraction physique, corbeille, carving...)?
 2. Limite
- Le futur
 1. Volumétrie
 2. Cloud
 3. Cryptographie
 4. Objets connectés
- Questions
- Test d'évaluation