

MAÎTRISER LE CADRE LÉGAL DE LA COLLECTE ET DE L'UTILISATION DES DONNÉES DU SECTEUR MÉDICO-SOCIAL (Réf. : CNIL-MC-M)



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Découvrir les dispositions légales : le Règlement Européen
- Identifier les impacts du nouveau cadre légal pour le secteur médico-social
- Collecter et utiliser les données nominatives en conformité avec le Règlement européen
- Acquérir les bons réflexes pour assurer la sécurité et la confidentialité des données



NIVEAU :
Débutant



DURÉE :
1 jour (7h)



► PUBLIC

Professionnels du secteur médico-social, santé



► PRÉREQUIS

Aucun prérequis



► PROGRAMME

1. Le cadre légal en matière de protection de données personnelles

- Vue d'ensemble. Historique et contexte
- Le cadre légal. Les risques
- Le rôle de l'autorité de contrôle (CNIL)
- Le rôle du Délégué à la Protection de données

2. En quoi mes activités sont-elles soumises à la législation en matière de protection de données ?

- Qu'est-ce qu'une donnée nominative ? Une donnée de santé ?
- Qu'est-ce qu'un fichier de données ? Un traitement ?
- Quels sont les acteurs du secteur social et médico-social ?
 - Qui est responsable de traitement ? Le sous-traitant ?
 - Quels sont les acteurs internes ? Les acteurs externes ?

3. Quels sont les impacts dans mon quotidien ? Comment exercer mon activité ? Dans quelles conditions collecter et exploiter les données du secteur social et médico-social ?

- La Collecte des données
 - Quelles données peuvent être collectées : le principe de finalité
 - Comment respecter l'obligation d'information des personnes concernées ?
 - Qu'est ce que le consentement ? Quand et comment l'obtenir ?
- L'exploitation des données en pratique
 - A qui peuvent-elles être transmises ?
 - Quels sont les droits des personnes ?
 - Comment réagir à une demande d'accès ?
 - Focus: les notes personnelles. Adoptez les bons réflexes !
- La conservation de données
- La sécurité des données
 - Comment assurer la sécurité physique ?
 - Comment assurer la sécurité informatique ?
 - Le cas particulier de l'hébergement des données de santé