

AVOCATS ET DONNÉES PERSONNELLES : POURQUOI ET COMMENT SE METTRE EN CONFORMITÉ AVEC LE RGPD



Public concerné

Avocats et juristes

Prérequis

Aucun

Niveau de la formation

Acquisition des fondamentaux



Durée

4 heures



Lieu

Visio conférence*



Prix

245 € HT / 294 € TTC

25% remise Jeune Avocat



Intervenant

Sophie Savaïdes

Avocat au Barreau de Marseille, Membre de
l'incubateur du barreau de Marseille



En 2021, nos participants recommandent cette formation

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, vous serez capable de :

- Comprendre le caractère essentiel de l'organisation de l'activité du cabinet dans le respect du RGPD
- Réaliser ou faire réaliser un audit du cabinet en matière de données
- Mettre en place et rédiger les livrables nécessaires au RGPD
- Sécuriser votre activité, par la sécurisation des données informatiques, physiques, organisationnelles, juridiques
- Comprendre la nécessité de désigner un délégué à la protection des données

Méthode d'apprentissage

Séance de formation en ligne, alternance d'apports théoriques, et d'exemples concrets en ligne, utilisation de l'outil de recherche Juri'predis.

Contenu

- > Séquence 1 : Présentation du RGPD et cartographie de l'ensemble des traitements d'un cabinet
- > Séquence 2 : Rédiger les livrables nécessaires au respect du RGPD et sécuriser ses données
- > Séquence 3 : Le délégué à la protection des données

Formation accessible à toute personne en situation de handicap.

Prise en charge OPCA & FIFPL possible. Formation déductible au titre de votre formation professionnelle continue.

La tenue de la présente formation sera conditionnée à un minimum de 3 participants par session.

*Veuillez vous munir d'une tablette ou d'un ordinateur connecté à internet

AVOCATS ET DONNÉES PERSONNELLES : POURQUOI ET COMMENT SE METTRE EN CONFORMITÉ AVEC LE RGPD

Inscription

Inscription effective après :

- validation des prérequis
- réception de la convention signée
- paiement du prix de la formation

Inscription requise 5 jours ouvrés avant formation.

Support pédagogique

- Powerpoint
- Support d'environ 100 pages avec toutes les références remis aux participants

Contrôle des connaissances et évaluation des acquis

- Questions
- Echanges en cours de formation
- QCM en fin de formation

Attestation de fin de formation

Après contrôle de présence et émargement, le participant recevra :

- Attestation de fin de formation
- Attestation FIF-PL (le cas échéant)

Organisme de formation certifié Qualiopi

- Gage de confiance et qualité
- prise en charge possible (FIF-PL/OPCO)

Annulation

- 5 jours ouvrés avant formation
- à défaut, toutes sommes versées restent dues



Intervenant

Sophie Savaïdes

Avocat au Barreau de Marseille, Membre de l'incubateur du barreau de Marseille

Avocat au Barreau de Marseille depuis 2013, après avoir exercé près le Barreau de Paris. Spécialiste du droit du numérique, commerce et e-commerce, concurrence et parasitisme. Elle fonde son Cabinet en 2016 et consacre tout naturellement son activité aux entrepreneurs et aux activités numériques ou digitalisées. Elle est également chargée de cours à l'Université d'Aix-Marseille III ainsi qu'à l'Ecole des Mines à Paris. Membre de l'Incubateur du Barreau de Marseille, elle dispense également des formations à ses Confrères en communication digitale ainsi que lors des Estivales de la formation en déontologie et communication.

Déroulé de la formation

5 mn Accueil des participants par le référent pédagogique (Juri'Learn)

Présentation de la formation et du formateur

5 mn Prise de parole du formateur, début de la formation.

"Tour de table" des participants, interrogation sur les attentes et besoins.

1h05 Séquence 1 : Présentation du RGPD et cartographie de l'ensemble des traitements d'un cabinet

5 mn Pause

1h15 Séquence 2 : Rédiger les livrables nécessaires au respect du RGPD et sécuriser ses données

5 mn Pause

1h15 Séquence 3 : Le délégué à la protection des données

5 mn "Tour de table" des participants pour évaluer la satisfaction
Clôture de la formation

Durée totale de la formation : 4H