



# Consultant / Consultante en protection de données personnelles

Intervenant à la demande d'une entreprise ou d'une administration, le ou la consultant/e en protection des données personnelles est chargé/e de sécuriser les données personnelles de la structure et d'assurer leur confidentialité.

## SOMMAIRE

[Le métier](#)

[Les études](#)

[Emploi et secteur](#)

[Salaire du débutant](#)

[Pour aller plus loin](#)

Niveau minimum d'accès : **bac + 5**

Salaire débutant : **3160 €**

Statut : **Indépendant**

**Synonymes :** Consultant / consultante conformité données personnelles

**Secteur professionnel :** Informatique et réseaux

**Centres d'intérêt :** Enquêter, analyser l'information, je veux en faire mon travail, J'ai le sens du contact, J'aime bouger

## Le métier

A la demande d'un client (entreprise, administration), le ou la consultant/e en protection des données est chargé/e de sécuriser les données personnelles (coordonnées des clients, numéros de cartes bancaires ou de sécurité sociale...) qui sont traitées par la structure. Suite à une analyse des bases de données et de la plateforme qui les héberge, il ou elle identifie les risques et organise la protection des données, dans le respect des normes, notamment le règlement européen sur la protection des données (RGPD). Pour cela, il ou elle met en œuvre des dispositifs informatiques de protection des données et des applications et met en place des procédures de gestion des incidents. Il ou elle vérifie également que la mise en place d'une intelligence artificielle (IA) est conforme à la réglementation. Son rôle est aussi de sensibiliser et de former les dirigeants et les collaborateurs de l'entreprise ou de l'administration aux bonnes pratiques de la protection des données. Combinant expertise technique et juridique sur la protection des données personnelles, le ou la consultant/e est garant/e du traitement des demandes des personnes effectuées dans le cadre de leur droit (droit à l'information, droit à l'accès, droit d'opposition). Il ou elle assure également le lien avec les autorités de contrôle dont la Commission nationale informatiques et libertés (CNIL) notamment en cas d'inspection ou de violation des données personnelles.

## Les études

### Après le bac

5 ans pour obtenir un master en droit (du numérique, des affaires ou de la concurrence avec une spécialisation en données personnelles...) ou un diplôme d'ingénieur en sécurité informatique suivi d'une spécialisation en sécurité des données

### bac + 5

→ [Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure d'ingénieurs de Bretagne-Sud de l'université de Bretagne-Sud spécialité sécurité des systèmes d'information et cybersécurité en partenariat avec l'ITII Bretagne](#)

→ [Diplôme d'ingénieur de l'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire spécialité sécurité informatique](#)

→ [Master mention droit du numérique](#)

## Emploi et secteur

### Secteur

Ce métier peut être exercé dans tous les secteurs d'activité : agriculture ; BTP ; commerce et services ; énergie ; industrie.

**Informatique et réseaux**

## Salaire du débutant \*

À partir de 3160 euros brut par mois, varie selon la région d'activité.

\* variable en fonction du lieu d'exercice, du statut.

## Pour aller plus loin

### Centres d'intérêt

[J'ai le sens du contact →](#)

[J'aime bouger →](#)

### Autres métiers à découvrir

Ingénieur support

Hotliner (téléassistant en informatique)

Technicien de maintenance en informatique

Gestionnaire de parc informatique

Formaliste