

# Représentant.e d'intérêt spécialisé.e dans les enjeux numériques



## MÉTIER-MISSIONS

### TÂCHES :

- Veille juridique, réglementaire et d'actualité sur les réglementations européennes relative aux enjeux numérique (Chips Act, DSA...).
- Rédaction de papier de position, notes de cadrage, rapports.
- Représentation d'intérêts auprès d'acteurs institutionnels (réponse à des consultations, réunions...).
- Réunions et conférences avec les entreprises membres de l'organisation.
- Gestion de projets européens : trouver des financement, monter et coordonner les projets, dissémination.

### COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES PAR L'ACTIVITÉ :

- Compétences rédactionnelles et de synthèse.
- Organiser/animer des événements.
- Acquisition de connaissances sur diverses thématiques du numérique (Intelligence artificielle, semiconducteurs, DMA...)
- Construire et entretenir son réseau.

## EXPÉRIENCES REQUISES

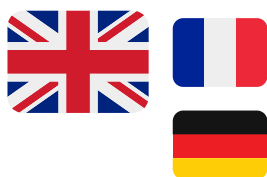
- Niveau d'accès au métier : intermédiaire (après 2 à 3 ans d'expérience).
- Stage ou expérience dans une institution européenne ou dans une structure similaire valorisée mais pas obligatoire.
- Connaissances dans ce secteur.

## AVANTAGES-INCONVÉNIENTS

- ✓ Travailler sur diverses thématiques.  
Se créer un large réseau professionnel.  
Opportunités de déplacements professionnels.
- ✗ Charge de travail importante.  
Devoir travailler vite et bien sur des sujets très divers et techniques.

## PROFIL-TYPE

### LANGUES :



### QUALITÉS REQUISES

- Curiosité / Organisation.
- Résistance au stress / résilience.
- Compétences rédactionnelles et de synthèse.
- Avenant / sociable.

## Représentation d'intérêt

"Influer sur les décisions politiques au bénéfice d'intérêts personnels ou de ceux d'une entité, d'un groupement professionnel dans le domaine des politiques numériques."

### FORMATION

BAC + 5 EN SCIENCES  
POLITIQUES - RELATIONS  
INTERNATIONALES -  
DROIT

### RÉMUNÉRATION

2000 - 2300 €  
NET/MOIS

\*pour un premier emploi

### CHARGE DE TRAVAIL

En moyenne :  
40h/semaine

\*Compter entre 3 et 6 heures  
hebdomadaires de travail  
supplémentaire

### ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

#### TÉLÉTRAVAIL

30%

#### TRAVAIL EN ÉQUIPE

20%

Sciences Po Strasbourg

École de l'Université de Strasbourg

Making European Society | MAKErS

The interdisciplinary thematic institutes of the University of Strasbourg & Inserm funded under the Excellence Initiative program

# Pour aller plus loin ...

## ACCESSIBILITÉ

- Forte demande dans ce secteur qui est dynamique et porteur dans l'Union européenne.
- Stagiaires recherchés : cela dépend de la demande et des structures (offres de stage).

## Parole de pro

*Ne vous découragez pas : la plupart des personnes qui commencent à travailler directement dans l'eurobubble peuvent être facilement déçues de la façon dont les choses s'y passent et fonctionnent. Cela demande beaucoup de patience et de maturité. Mais soyez résilient, soyez curieux, continuez à travailler sur vous-même, en particulier lorsque vous êtes un jeune diplômé à la recherche d'un emploi.*

## PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION

- **ÉVOLUTION DE CARRIÈRE POSSIBLE :**
  - MANAGER AFFAIRES PUBLIQUES EN ENTREPRISE.
  - COORDINATEUR.RICE PLAIDOYER.
  - INSTITUTIONS EUROPÉENNES.

**LIEUX D'ÉVOLUTION  
ENVISAGEABLES :  
AU SEIN DU PAYS DE LA  
STRUCTURE OU A  
L'ÉTRANGER**

## WHAT ELSE ?



### **The Tech Brief, Euractiv**

- Podcast traitant des actualités relatives aux questions numériques en Europe.



### **The Politics of Innovation, Mark Zachary Taylor**

- Livre traitant des politiques d'innovation en direction des Etats membres de l'Union européenne.

## STRUCTURES INTEROGÉES

- SEMI Europe
- European Semiconductor Industry Association (ESIA)
- Google (Brussels' HQ)

Sciences Po Strasbourg

École

de l'Université de Strasbourg

Making European Society | MAKERs

The Interdisciplinary thematic institutes

of the University of Strasbourg & Inserm

funded under the Excellence Initiative program