

# Semi-direct interview question

---

Démographie :

1. Année de naissance
2. Sexe
3. Discipline de recherche
4. Interdisciplinaire : oui ou non
5. Localisation de votre université ou centre de recherche
6. Plus haut degré d'études
7. Doctorat : oui ou non
8. Si oui, quelle année l'avez-vous obtenu ?
9. Nombre d'articles écrit en 1er auteur ?
10. Nombre d'articles auquel vous avez participé (1er et autre auteur) ?
11. Nombre d'année de pratique de la recherche ?
12. Nombre d'articles lu environ par mois en moyenne ?
13. Pourquoi recherchez-vous un article ?
14. Recherchez-vous souvent des articles pour les raisons suivantes ?
  - Rechercher une définition
  - Trouver un autre point de vue
  - Rester informé
  - Voir les nouveautés
  - Se faire un bagage de connaissance
  - Conseillé par quelqu'un
  - Par curiosité
  - Rechercher une méthodologie
  - Comparer les articles avec vos idées
  - Comparer les articles avec vos articles à écrire

- Résoudre un problème
  - Construire un modèle
  - Apprendre / enrichir des connaissances
  - Chercher une base théorique à vos recherches
15. Comment recherchez-vous un article ? (mots-clés, composer une hypothèse pour répondre à une question, bibliographie, meta-data, email liste, référence des conférence, browsing liste, suivre les auteurs, etc)
16. Quelles sont les bases de données ou les moteurs de recherche que vous utilisez?
17. Recherchez-vous des articles pour répondre à une question précise ?
18. Pour chaque tâche dites-moi comment vous recherchez des informations ?
19. Est-ce que suivant la tâche pour laquelle vous cherchez, vous cherchez dans des BDD ou systèmes différents ?
- Se tenir au courant
  - Découvrir un nouveau domaine
  - Ecrire un article
  - Trouver de nouvelles idées
  - Trouver une méthodologie
  - Trouver des "findings" (résultats, conclusion, données, ...)
  - Trouver une/des définition s
  - Trouver les Hypothèsess
  - Pour le plaisir
  - Tache applicative
  - Conseiller un article
  - Apprendre / enrichir des connaissances
  - Reviewer un article
  - Ecrire un SOA
  - Ecrire une proposition de projet
  - Dissémination, poster site web de votre projet ?
20. La connaissance du domaine vous fait- elle changer votre façon de chercher votre information ? Comparer les manières de chercher de l'information suivant le domaine connu ou moins connu ?
21. Pourquoi lisez-vous un article ?
22. Lisez-vous des passages spécifiques ? Lisez-vous des passages en priorité ?

- Future work
- Exemple
- Findings
- Definition
- Central problem
- Aim
- Background
- Hypothesis
- Methodology
- New idea
- Positioning

23. Est-ce que vous vous concentrez sur les différents passages en fonction de la tâche que vous avez à effectuer ?

24. Lisez-vous un article différemment suivant la connaissance que vous avez du domaine ?

25. Lisez-vous des passages différents suivant votre connaissance du domaine ?

- Future work
- Exemple
- Findings
- Definition
- Central problem
- Aim
- Background
- Hypothesis
- Methodology
- New idea
- Positioning

26. Lisez-vous des fragments/ passages différents suivant la tâches que vous avez à effectuer ?

- Se tenir au courant
- Découvrir un nouveau domaine
- Ecrire un article
- Trouver de nouvelles idées
- Trouver une méthodologie

- Trouver des résultats
- Trouver une définition
- Conclusion
- Hypothèses
- Pour le plaisir
- Tache applicative
- Conseiller un article
- Apprendre / enrichir des connaissances
- Reviewer un article
- Ecrire un SOA
- Ecrire une proposition de projet
- Dissémination, poster site web de votre projet ?
- Comprendre ou on en est sur une question ? Se mettre à niveau sur une question précise ou large ? Ex : algorithme d'animation sur l'ordinateur, etc ?