

## Lecture d'article et documentation scientifique (2025/2026)

### Objectifs et règles:

Cette UE consiste à lire et à comprendre un article de niveau technique relativement élevé. Il s'agira en particulier pour chaque groupe d'étudiants de produire un court texte d'environ 4 pages en anglais qui résumera ce document.

### Déroulement:

- Former un groupe d'au maximum 2 étudiants.
- Sélectionner un document figurant dans la liste des documents (le parcours spécifié au niveau de chaque document est présent à titre informatif, vous pouvez choisir un article de n'importe quel parcours).
- Contacter l'encadrant pour convenir d'un premier rendez-vous.

### Structure du document de synthèse:

- Introduction (qui introduit le domaine et les idées/apports principaux du document étudié)
- Positionnement par rapport à l'existant (ceci devra faire référence à la partie bibliographique)
- Description de la contribution et exemples/commentaires
- Discussion (observations, critiques, ...)
- Une bibliographie associée aux références utilisées, et de format strictement correct.

### Évaluation:

- 33.33% de la note est constitué par l'évaluation du document de synthèse qu'il vous est demandé de rédiger.
- 33.33% de la note consiste en l'évaluation de la présentation que vous devez faire en fin de semestre
- 33.33% de la note consiste en une note de travail donnée par l'encadrant
- Pénalité éventuelle de 2 points en cas de non présence à au moins 5 séminaires

### Dates importantes:

- Date limite pour le choix d'un article : 23/10/2022.
- Date limite de remise du document de synthèse : à définir.
- ...

Pour toute information supplémentaire, veuillez contacter A. Guermouche (Abdou.Guermouche@labri.fr).

Modifié le: mercredi 17 septembre 2025, 07:21

Aller à...

[Modèle de document ►](#)

Connecté sous le nom « [Gabriel Tardiou](#) » ([Déconnexion](#))  
[Obtenir l'app mobile](#)

Moodle

?