

RÉDIGER UN ARTICLE SCIENTIFIQUE



Formation à la rédaction scientifique

Vous souhaitez rédiger un article scientifique susceptible d'intéresser une revue technique ou séduire un comité de lecture composé d'experts de votre domaine.

Pour cela, vous devez résumer un travail complexe, le rendre attractif et compréhensible, tout en mettant en avant la nouveauté de votre approche et de vos résultats par rapport à l'état de l'art.

Cette formation à la rédaction scientifique vous permettra d'acquérir une méthode et des outils pour bien aborder l'écriture d'un article. Vous les appliquerez à vos travaux de recherche afin de débiter votre travail d'écriture.

Objectifs

S'adapter aux attentes des revues visées
Structurer votre article
Rendre vos résultats lisibles
Fluidifier votre style

Durée

2 jours
En option : 1 h 30 de coaching individuel

Nombre de participants

Jusqu'à 6 personnes

Personnes concernées

Toute personne amenée à rédiger un article scientifique

Moyens pédagogiques

Echanges de groupe, exercices, mise en pratique sur un projet d'article apporté par le participant, support de formation

Modalités d'évaluation

Questionnaire en début et fin de formation (auto-évaluation)

Programme

S'adapter aux attentes des revues visées
Connaître les critères d'évaluation des revues
S'informer sur les types d'articles acceptés
Respecter les formats imposés

Structurer votre article

Sélectionner et organiser les informations à faire figurer dans l'article
Définir un titre explicite
Soigner votre résumé et votre abstract

Rendre vos résultats lisibles

Acquérir des règles de mise en page
Inclure des illustrations de qualité

Fluidifier votre style

Simplifier et raccourcir vos phrases
Chasser la langue de bois
Rythmer le contenu et diversifier vos expressions