

# Rédaction d'articles scientifiques en anglais

## Présentation

---

### Contenu pédagogique:

- Présentation des techniques d'écriture et analyse des différentes approches
- Présentation des principes de l'élaboration de l'écrit scientifique : analyse de l'information et de son organisation, système énonciatif, procédés argumentatifs
- Appareil linguistique : révision des structures grammaticales et travail sur les spécificités de l'anglais scientifique (ex. : lexicque de présentation de travaux scientifiques, analyse et discussion/résultats de recherche)

Toutes nos formations sont éligibles au [CPF \(Compte Personnel de Formation\)](#) et incluent la passation du [Bulats](#) et [DCL](#).

Tarifs – nous consulter : [fc-langues@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:fc-langues@univ-grenoble-alpes.fr)

## Objectifs

---

- Rédiger en anglais des articles dans leur domaine de recherche
- Maîtriser les techniques de présentation d'écrits scientifiques
- Améliorer la précision de la communication écrite

## Certifications possibles

---

BULATS et DCL

## Admission

---

Passage d'un test de positionnement en ligne

## Infos pratiques :

---

- > **Composante** : Direction de la formation continue et de l'apprentissage
- > **Type de formation** : Formation qualifiante
- > **Lieu** : Grenoble - Domaine universitaire
- > **Contacts** :

### Contact administratif

Formation continue Langues  
[fc-langues@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:fc-langues@univ-grenoble-alpes.fr).