



### Objectifs pédagogiques

- Mettre en oeuvre le processus de traduction lors des exercices de traduction
- Mobiliser les ressources documentaires sur les exercices de traduction
- Trouver et valider la terminologie sur les exercices de traduction
- Maîtriser les types et techniques de traduction sur les exercices de traduction
- Corriger et relire les traductions
- Obtenir la certification de traducteur inscrite au RNCP

### Objectif de formation

Réaliser des prestations de traduction de façon professionnelle

**FORMATEUR : DANIEL GOUADEC**



### NIVEAU D'ENTRÉE ET PRÉREQUIS

- Parfaite maîtrise des langues de travail
- Maîtrise du traitement de texte et tableur
- Maîtrise des moteurs de recherche
- Niveau III ou équivalent



### LA FORMATION À DISTANCE C'EST :

- Où vous voulez !
- Quand vous voulez !
- Autant que vous voulez !

## Contenu de formation

### 1. PRÉSENTATION GÉNÉRALE

- Particularités de la traduction professionnelle
- Concept de qualité et normalisation
- Prestations de services
- Objectifs

### 2. ACQUISITION DU MATÉRIAU À TRADUIRE

- Réception et vérification
- Planification et analyse
- Options et propositions
- Opacités

### 3. IMMERSION THÉMATIQUE

- Traduction générale
- Traduction spécialisée
- Interrelation culturelle

### 4. PRÉPARATION DOCUMENTAIRE

- Ressources générales et spécialisées
- Documentation
- Recherche de textes parallèles

### 5. PRÉPARATION TERMINOLOGIQUE ET PHRASÉOLOGIQUE

- Ressources terminologiques et phraséologiques
- Glossaire spécifique
- Dictionnaire

### 6. TRADUCTION

- Environnement de traduction
- Processus de traduction
- Garantie de qualité

### 7. RÉVISION

- Techniques de révision
- Techniques de relecture
- Corrections et adaptations

### 8. POST-TRADUCTION

- Validation du produit fini
- Édition
- Contrôle post-traduction

## Modalités de formation



### DURÉE

400 heures  
50 semaines



### PUBLIC

Tout public



### ADMISSION

CV  
Test de traduction  
Présentation du projet professionnel



### FINANCEMENT

CIF - FIF-PL  
Pôle Emploi - Région