

ARTS, LETTRES, LANGUES

# Licence professionnelle Métiers de la communication : chargé de communication- Parcours : Rédaction technique multilingue et design d'information

Licence professionnelle Métiers de la communication : chargé de communication



Niveau d'étude visé BAC +3



Durée 1 an



Établissement Université de Paris

## Présentation

La Licence professionnelle Rédaction technique multilingue et design d'information (ReDDI) est une formation en alternance (en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation) qui prépare aux métiers de la communication technique. Créée en 2006, cette formation a su évoluer pour intégrer les avancées technologiques et répondre aux nouveaux besoins du marché, notamment dans les domaines du design d'information et du développement de contenus numériques.

Découvrez la formation en vidéo :

### Objectifs

Former des experts capables de concevoir, rédiger, structurer et diffuser des documents techniques en anglais et en français, ainsi que des documents spécialisés en espagnol, sur différents supports numériques (intranet, internet, cloud, e-learning, etc.). Nos étudiants acquièrent des compétences pratiques en rédaction technique, gestion de contenu, localisation, ainsi qu'une maîtrise des outils numériques, des systèmes de gestion documentaire et des technologies du web.

La formation permet également aux diplômés de s'intégrer dans divers secteurs, tels que les éditeurs de logiciels, l'industrie, l'aéronautique, l'automobile, le ferroviaire, les banques, le matériel médical, les télécommunications, les énergies renouvelables, le pharmaceutique, les biotechnologies et bien d'autres.

#### Savoir-faire et compétences

Les principales compétences développées au sein du programme :

- Rédaction technique et structurée : création de documents techniques clairs et accessibles (manuels, guides, aides en ligne, fiches techniques).
- Design d'information et e-learning: conception visuelle de documents et modules de formation en ligne, avec une attention particulière à la visualisation des données.
- Informatique et technologies du web: développement web, utilisation des outils numériques et gestion de projets en ligne.
- Gestion documentaire : gestion des ressources documentaires et organisation des systèmes d'information pour assurer l'accessibilité et la cohérence des contenus techniques.
- Localisation: gestion de la localisation de documents et applications multilingues.





- Gestion de projets et gestion des connaissances : organisation de l'information avec une approche orientée vers l'efficacité opérationnelle.
- Formation plurilingue: maîtrise de la rédaction technique en anglais et en français, ainsi que de la communication professionnelle en espagnol, permettant de travailler dans des contextes internationaux.

### Les + de la formation

Dossier de VAPP85 (le cas échéant) : uniquement pour les candidats souhaitant une Validation des Acquis Personnels et Professionnels

Retrouvez toutes les informations relatives aux modalités de candidature de ici.

Des modalités de candidatures spécifiques peuvent s'appliquer au public de formation professionnelle. Plus d'informations rici.

## Programme

#### Contrôle des connaissances

Pour connaître le détail des modalités de contrôle des connaissances et compétences, nous vous invitons à prendre contact avec l'UFR (voir 🗹 ici)

### Aménagements particuliers

Pour les étudiants en situation de handicap vous pouvez prendre contact avec le Pôle handicap étudiant - Plus d'informations 'c' ici.

# Et après

### Conditions d'admission

#### Licence 2 validée :

- · 🔼 LEA
- · 🔼 LLCER
- · Info-Com
- Autres disciplines en lettres, sciences humaines ou techniques.

#### BTS:

- BTS Services informatiques aux organisations (SIO)
- BTS Communication
- BTS Support à l'action managériale (SAM)
- · BTS Design graphique

#### **DUT ou BUT:**

- BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)
- DUT/BUT Information-Communication
- DUT/BUT Informatique
- DUT/BUT Science des données
- DUT/BUT Génie mécanique ou Génie industriel

#### Autres diplômes Bac+2 ou équivalents :

- DEUG dans des domaines littéraires, scientifiques ou techniques.
  - Diplôme de technicien supérieur dans un domaine industriel, informatique ou linguistique.

# Autres diplômes Bac+4 ou équivalents, nationaux ou internationaux :

Licences, Masters ou Doctorats dans des disciplines variées (littéraires, scientifiques, techniques, ou autres).

#### Droits de scolarité

Les droits d'inscription nationaux sont annuels et fixés par le ministère de l'Enseignement supérieur de la Recherche. S'y ajoutent les contributions obligatoires et facultatives selon la situation individuelle de l'étudiant. Des frais de formation supplémentaires peuvent s'appliquer au public de formation professionnelle. Plus d'informations 'L' ici.

### Pré-requis obligatoires

Maîtrise avancée du français (niveau C1 requis).





- Maîtrise avancée de l'anglais (niveau B2+ à C1 requis).
- Connaissance de l'espagnol (niveau intermédiaire souhaité, mais pas obligatoire).

En l'absence de certification officielle en anglais (et en français pour les non-francophones), un **test de niveau** pourra être proposé afin d'évaluer les compétences linguistiques.

· Avoir signé un contrat d'alternance.

### Pré-requis recommandés

Cette formation exige une polyvalence alliant des compétences linguistiques avancées, une maîtrise des outils numériques et des capacités de rédaction et de communication spécialisées, le tout dans une perspective d'adaptation aux nouvelles technologies.

# Contact(s)

### Poursuite d'études

Après quelques années d'expérience professionnelle, les diplômés de la Licence 3 Professionnelle Rédaction Technique Multilingue ont la possibilité de poursuivre leur parcours académique en validant leurs acquis par l'expérience (L' VAE). Cette démarche leur permet d'obtenir le diplôme de master 2 en Communication technique multilingue et expérience utilisateur (L' ComTEX), ouvrant ainsi de nouvelles perspectives de carrière.

### Insertion professionnelle

À l'issue de cette formation, les diplômés de la Licence professionnelle ReDDI intègrent des industries de pointe. Ils occupent des postes à forte valeur ajoutée, faisant le lien entre les experts techniques et les utilisateurs finaux dans des entreprises innovantes et internationales.

Les métiers visés par la formation :

- Rédacteur technique / Chargé de la documentation technique: spécialiste de la rédaction, de l'organisation et de la gestion de la documentation technique, garantissant la clarté et l'accessibilité des informations pour différents publics.
- Concepteur d'e-learning: spécialiste de la conception et de la production de contenus pédagogiques numériques interactifs, facilitant l'apprentissage de notions techniques complexes.
- Consultant en Knowledge Management: expert en gestion des connaissances, chargé de structurer, optimiser et partager l'information au sein d'une organisation pour améliorer la collaboration et l'efficacité collective.

La maîtrise de l'anglais constitue un atout majeur dans un environnement professionnel, notamment dans le domaine de la communication technique où il est largement utilisé. De plus, les connaissances en espagnol permettent aux diplômés de s'impliquer dans des projets internationaux, multilingues et interculturels. Cette polyvalence leur offre la possibilité d'évoluer dans des contextes variés, que ce soit au sein de grandes entreprises ou de startups innovantes.

# Infos pratiques

#### Contacts

Ismael RAMOS RUIZ

ismael.ramos@u-paris.fr
ismael.ramos@u-paris.fr

Sheila Samavaki

sheila.samavaki@u-paris.fr

Omar Fellah

**0**157275667

master.eila@u-paris.fr

## Établissement(s) partenaire(s)

Formasup Paris Ile-de-France

https://www.formasup-paris.com/





## Laboratoire(s) partenaire(s)

Laboratoire de recherche CLILLAC-ARP

#### TecCOM Frame

https://www.teccom-frame.eu/

Programme de sensibilisation des universités à Adobe Technical Communication Suite

technicalcommunicationsuite/university-outreach.html

#### The MadCap Software Scholar Program

https://www.madcapsoftware.com/customers/customer-list/#academic

## Lieu(x)

Paris





## Admission

## Organisation

La Licence professionnelle ReDDI offre un encadrement pédagogique renforcé grâce à des dispositifs variés, tels que le tutorat personnalisé, les visites en entreprise et des ateliers dédiés à l'alternance. Cette approche pratique s'accompagne d'un lien étroit avec le monde professionnel, renforcé par des événements, tels que des forums, des rencontres avec des experts du secteur et des sessions de networking.

Dans un contexte professionnel de plus en plus globalisé, cette formation en alternance met un accent particulier sur les langues étrangères, avec environ 50 % des cours dispensés en anglais (Langue B) et en espagnol (Langue C). Cet apprentissage intensif prépare les étudiants à évoluer dans des environnements multilingues et internationaux et à renforcer 🔀 leur employabilité.

