

# Candidature en Licence Professionnelle

Fiche explicative à lire par tous les candidats

Année 2022-2023

LP Maintenance et Technologie : électronique, instrumentation biomédicale (ELIB)  
LP Métiers de l'Électronique : Communication et Systèmes Embarqués (MECSE)  
LP Métiers de l'Industrie : gestion de la production industrielle (GIL)  
LP Métiers de l'Industrie : mécatronique, robotique (ROB)  
LP Métiers de l'Industrie : conception de produits industriels (CINP)  
LP Métiers des réseaux informatiques et télécommunications (MRT)  
LP Nouvelle Mobilité Electrique  
LP Systèmes Automatisés, Réseaux et Informatique Industrielle (SARII)  
LP Technico-commercial (TC)  
LP Techniques du son et de l'image (STAR)

**Toutes les candidatures pour les licences professionnelles de l'IUT de Cachan sont gérées par l'intermédiaire d'e-candidat.**

Aucun document envoyé par e-mail ne sera pris en compte.

La campagne de recrutement ouvre le lundi 7 février 2022. Le recrutement se poursuit jusqu'en juillet (dates variables en fonction des formations). Le nombre de places étant limité, n'attendez pas les sessions 2 et 3 pour postuler.

## Pièces justificatives à joindre au dossier

Afin d'éviter que votre dossier soit rejeté car incomplet, utilisez la check-list suivante. Le jury est très attentif au soin apporté à la rédaction du CV et à la lettre de motivation.

### 1- Curriculum vitae

### 2- Diplômes obtenus

Pour tous les candidats :  baccalauréat

Pour les candidats déjà titulaires d'autres diplômes :  BTS/DUT  Autre

### 3- Relevé de notes du baccalauréat

Pour tous les candidats :  baccalauréat

Pour les candidats déjà titulaires d'autres diplômes, fournissez aussi vos relevés d'examens :  
 BTS/DUT  Autre

**4- Relevés de notes semestriels ou annuels ou bulletins semestriels des années de formation post bac et assiduité** : S1, S2 et S3 au minimum, S4 si déjà obtenu OU relevés annuels, le tout *compressé en 1 seul fichier* (aide disponible ci-dessous).

Semestre 1  Semestre 2  Semestre 3  Semestre 4 (si déjà disponible)  
 Autres (relevés annuels...)

### 5- Lettre de motivation

Celle-ci doit être adaptée à la formation choisie et expliquer votre projet professionnel.

### 6- Pièce facultative : promesse d'embauche

*Si vous avez déjà trouvé un contrat d'alternance pour la formation visée, vous pouvez nous transmettre votre promesse d'embauche. Cette pièce n'est pas obligatoire.*

## \*Comment fusionner plusieurs fichiers

Extrait de la FAQ du site e-candidat : <https://ecandidat.universite-paris-saclay.fr/ecandidat/#!assistanceView>

Seuls les formats PDF (non protégé, sans mot de passe) et JPG sont acceptés. La taille du fichier ne doit pas dépasser 2Mo.

### - Scanner votre document avec un scanner

Pour ce faire, veuillez consulter le manuel du constructeur du scanner et optez pour du noir et blanc avec une résolution faible (300dpi max).

### - Convertir un document au format PDF avec des outils en ligne ou des applications

Il est possible de générer un fichier PDF à partir de documents existants, puis de les convertir.

Outils en ligne de conversion
<a href="https://www.freepdfconvert.com/fr">https://www.freepdfconvert.com/fr</a>
<a href="https://www.conv2pdf.com/">https://www.conv2pdf.com/</a>
<a href="https://fr.pdf24.org/doc2pdf">https://fr.pdf24.org/doc2pdf</a>
...

Un grand nombre de logiciels permettent de générer des fichiers au format PDF.

Logiciels
Word, Open Office, Libre Office...
PDF Creator, CutePDF Write,...

### - Numériser un document avec un smartphone

OS	Applications
Android (Google)	Genius Scan, CamScanner, Tiny Scanner, Office Lens, ...
IOS (Apple)	Genius Scan, Aperçu, InstaPdf, Scan Pages, Doc Scan, ...
Windows Phone (Microsoft)	CamScanner, Office Lens, Handy Scan, ...
BlackBerry OS (RIM)	Scan to PDF Free, Camera Scanner for PDF, ...

Si vous devez transmettre plusieurs relevés de notes par exemple, sur un seul fichier, vous devez fusionner les différents relevés pour constituer un seul fichier.

Des outils gratuits existent pour fusionner plusieurs fichiers.

OS	Application à installer
Microsoft Windows	PDF Studio Standard, PDF Architect, PDFsam, jPdf Tweak,...
Apple MacOS	PDF Studio Standard, PDF Architect, PDFsam, jPdf Tweak,...
Linux	Pdftk, pdfunite, pdfseparate, qpdf, gs, ...