

# Avis de poursuite d'études

**Ce document est obligatoire pour que le dossier de candidature soit recevable.**  
Il peut être remplacé par un document spécifique à l'établissement d'origine, sous réserve qu'il présente les mêmes renseignements (notamment classements et évaluations).

**Concerne :**

M., Mlle, .....

Etudiant en .....

Etablissement .....

Filière demandée : Formation d'ingénieur par alternance en plasturgie en partenariat avec Polyvia Formation

**BILAN GLOBAL : POSITION DU CANDIDAT PAR RAPPORT A SA PROMOTION**

**Avis du chef d'établissement (ou du Responsable de la formation)**

Nom et Prénom du signataire .....

Qualité .....

**FORMATION :**

**BAC + 2**

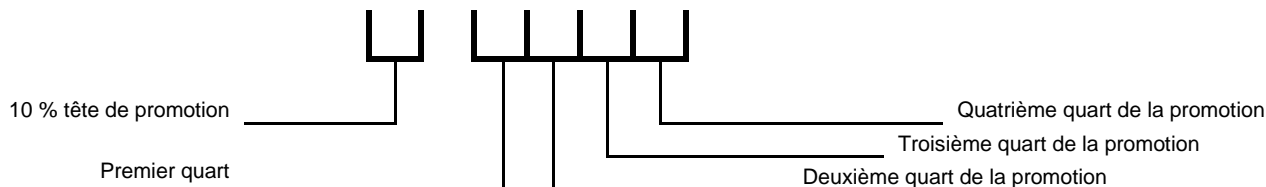
**BAC + 3**

en cours

validée en .....

Effectif de la promotion : .....

(Mettre une croix sur la position du candidat dans sa promotion)



Résultat :  provisoire

définitif

Classement réel (si connu) : .....

**Avis, attribués par le conseil des professeurs,** concernant la poursuite d'études par le candidat en formation d'ingénieur par apprentissage :

Très favorable	Favorable	Réservé	Défavorable

**Observations, commentaires éventuels** sur la capacité du candidat à suivre avec profit la formation d'ingénieur par apprentissage

.....

.....

.....

.....

# Avis de poursuite d'études

## Appréciation générale du candidat

	Faible	Passable	Bien	Très Bien
<b>Capacité à s'exprimer à l'oral et à l'écrit</b> <i>Clarté de concision dans l'expression orale et écrite</i>				
<b>Capacité de travail</b> <i>Le travail fourni (rapports, examens, TP, projets,.....) est de bonne qualité malgré la charge de travail</i>				
<b>Assiduité en formation</b> <i>Absences non justifiées, retards, comportement,...</i>				
<b>Sens relationnel</b> <i>Sait créer de bonnes relations de travail</i> <i>Sait s'intégrer à une équipe</i>				
<b>Créativité</b> <i>Apporte de bonnes idées devant les problèmes rencontrés</i>				
<b>Dynamisme</b> <i>Bonne énergie dans son travail</i>				
<b>Organisation</b> <i>Montre des capacités d'organisation</i>				
<b>Sens des responsabilités</b> <i>Sait assumer les responsabilités</i>				
<b>Autonomie</b> <i>Est capable de se débrouiller seul</i>				
<b>Adaptabilité</b> <i>S'adapte aisément devant les situations et les difficultés rencontrées</i>				
<b>Initiative</b> <i>A le sens des responsabilités</i>				

Date :

Signature :

Cachet de l'Etablissement :

# Dossier de candidature

Formation d'ingénieur en plasturgie de l'INSA Strasbourg  
en partenariat avec Polyvia Formation

## CANDIDAT

Nom : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

Code postal : |\_|\_|\_|\_| Ville : .....

Domicile : .....  Homme  Femme

Portable : .....

Date de naissance : |\_|\_| |\_|\_| |\_|\_|\_|\_| Nationalité : .....

Ville de naissance : ..... Département : |\_|\_|

E-mail : .....

Photographie  
récente

## FORMATIONS ANTERIEURES

■ **Baccalauréat** Série : ..... Spécialité : ..... Année : |\_|\_|\_|\_| Mention : .....  
Établissement d'origine et ville : .....

■ **Diplôme BAC+2**  Préparé actuellement  Obtenu

BTS  DUT  L1 - L2 (DEUG)  CPGE  Autres : .....

Spécialité : .....

Année d'obtention (ou en cours) |\_|\_|\_|\_| Formation par alternance  OUI  NON

Établissement d'origine et ville : .....

■ **Diplôme BAC+3**  Préparé actuellement  Obtenu

Licence professionnelle  Licence L3  Autres : .....

Spécialité : .....

Année d'obtention (ou en cours) |\_|\_|\_|\_| Formation par alternance  OUI  NON

Établissement d'origine et ville : .....

■ **Autres études / autres diplômes** (précisez les années)

Niveau en langues étrangères (cocher la case correspondante)	Anglais	Allemand
Aucune compétence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quelques connaissances scolaires : <i>peu d'autonomie</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compétences élémentaires : <i>capable d'entamer et de poursuivre un échange simple</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Compétences opérationnelles : <i>à l'aise dans les situations sociales et professionnelles courantes</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Score obtenu au **test TOEIC** : ..... points sur 990    Score obtenu au **test WIDAF** : ..... points sur 990

Autre test de langue : ..... Score obtenu : .....

**CONNAISSANCE DU MILIEU INDUSTRIEL**

✓ Exercez-vous actuellement **une activité professionnelle** ?     OUI     NON

Entreprise : .....

Adresse : .....

Code postal : |\_|\_|\_|\_|\_| Ville : .....

Activité : .....

Dates d'activité : .....

Nature du contrat (contrat d'apprentissage, CCD, etc.) : .....

✓ Indiquez les **stages significatifs** que vous avez déjà effectués ou les activités salariées déjà exercées (nom de l'entreprise, nom et fonction du responsable, dates, missions précises réalisées)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

✓ Connaissez-vous déjà l'**entreprise susceptible de vous accueillir** en contrat d'apprentissage ?(si oui, l'entreprise d'accueil peut apposer son tampon ci-dessous ou joindre une lettre d'intention)

Entreprise : .....

Adresse : .....

Code postal : |\_|\_|\_|\_|\_| Ville : .....

Nom du contact : .....

Fonction du contact : .....

**VOTRE PROJET PROFESSIONNEL**  
Renseigner impérativement tous les points

- ✓ Précisez le **type d'activité recherché** (missions, fonction, métier) et le **secteur éventuel**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- ✓ Pourquoi postulez-vous à une **formation d'ingénieur**, quelles sont vos principales motivations ?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- ✓ Pourquoi choisissez-vous cette **spécialité de formation d'ingénieur** ?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- ✓ Pourquoi optez-vous pour une **formation par apprentissage** ?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

✓ A titre strictement indicatif, merci de mentionner les **autres écoles d'ingénieur** ou **formations de second cycle universitaire**, auxquelles vous êtes candidat

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Comment avez-vous connu la formation :** .....

.....

- Pièces à joindre au dossier :**
- Un CV détaillant votre expérience professionnelle
  - Une lettre de motivation (manuscrite ou dactylographiée) expliquant votre motivation pour cette formation
  - Une copie du relevé de notes du baccalauréat
  - Une copie des bulletins scolaires (ou relevés de notes) des années post-baccalauréat (notes et classements)
  - Une copie du relevé de notes du diplôme Bac+2 (obligatoire pour toutes les personnes ayant obtenu leur diplôme Bac+2 avant l'année en cours) et éventuellement du Bac+3
  - L'avis de poursuite d'études en formation d'Ingénieur du diplôme Bac+2 (obligatoire) et éventuellement du Bac+3.

**Accord de diffusion électronique des données :**

J'accepte que mon dossier de candidature ainsi que toutes les autres pièces fournies (CV, LM, bulletins de notes, etc.) soient diffusés électroniquement aux entreprises recherchant un apprenti ingénieur :

OUI  NON

*A* : ..... *LE* : ..... *Signature* :

Dossier **complet** à retourner avant le 31/03/2023 dans un dossier compressé (ZIP) contenant uniquement des fichiers PDF à l'adresse mail [marion.clauss@insa-strasbourg.fr](mailto:marion.clauss@insa-strasbourg.fr)