

Fiche d’appréciations pour une formation d’Ingénieur spécialité Mécatronique

Conception, Exploitation des Équipements Industriels

-A faire compléter par l’établissement et à joindre au dossier sous enveloppe cachetée-

Nom et prénom du candidat :

Nom et adresse de l’établissement :

Appréciations de trois enseignants

Nom : Matière

Appréciations :

Nom : Matière

Appréciations :

Nom : Matière

Appréciations :

Appréciations du chef d’établissement

Classement dans la promotion : …./….

Avis de poursuite d’étude à l’ITII Lorraine :

Très favorable[ ]  favorable[ ]  neutre[ ]  défavorable[ ]

Fait à …………………………….., le …………………………………

Signature et cachet



|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| *ITII Lorraine* *Site technologique Saint-Jacques II**10. Rue Alfred Kastler* *54320 - Maxéville* | *Ecole Nationale Supérieure d’Arts Métiers* *4, rue Augustin Fresnel 57078 Metz.* *Tél 03 87 37 54 47**fip.c2ei@ensam.eu* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Institut des Techniques d’Ingénieur de l’Industrie** |  |
| **DOSSIER DE CANDIDATURE** |
| A retourner à Ecole Nationale Supérieure d’Arts et Métiers4, rue Augustin Fresnel 57070 Metz |

**Formation d’Ingénieur**

-PAR APPRENTISSAGE EN ALTERNANCE-

**Conception, Exploitation des Équipements Industriels**

Ecole Nationale Supérieure d’Arts et Métiers – Machines Spéciales

🖎 : fip-me-c2ei.candidature@ensam.eu

Partenariat l’ITII-Lorraine – UIMM Lorraine

(Union des Industries et Métiers de la Métallurgie de Lorraine)

A compléter lisiblement en majuscule.

**L’adresse e-mail servira pour la correspondance entre l’école et le candidat.**

IDENTITE DU CANDIDAT :

Photo

(obligatoire)

Monsieur[ ]  Madame[ ]

Nom patronymique :

Prénom :

Nom marital (éventuellement) :

Né(e) le : à :

Nationalité :

Tél : (portable de préférence) : @ :

Adresse :

N° de sécurité sociale :

N° INE ou BEA[[1]](#footnote-1)) :

Situation de famille : Célibataire[ ]  Marié(e) [ ]

ENTREPRISE : (facultatif lors de l’inscription)

Dénomination et sigle :

Activité :

Téléphone :

Adresse :

Personne à contacter :

Téléphone direct :

FORMATION DU CANDIDAT :

Baccalauréat avec série :

Diplôme (Bac+2) obtenu[ ]  ou préparé[ ]  :

DUT[ ]  BTS[ ]  Autre[ ]  Précisez

Spécialité :

Etablissement et lieu :

Autre diplôme : obtenu[ ]  ou préparé[ ]  :

Fiche d’appréciations pour une formation d’Ingénieur par alternance spécialité

Machines Spéciales

Echéances

FORMATION DU CANDIDAT : (suite)

**Scolarité antérieure :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Année scolaire | Année d’études | Etablissement  | Diplôme obtenu |
| 2015-2016 |  |  |  |
| 2016-2017 |  |  |  |
| 2017-2018 |  |  |  |
| 2018-2019 |  |  |  |
| 2019-2020 |  |  |  |

**Stages en entreprises : (se limiter aux 4 derniers)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Entreprise | Année scolaire | Durée (semaines) | Objet du stage |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Description des formations éventuellement effectuées au cours des stages en entreprise :

**Langues :** (1 : notions ; 2 : pratiqué ; 3 : maîtrisé)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Lu | Ecrit  | Parlé | Test de Langues | Niveau | Score | Année |
| Anglais  |  |  |  | TOEIC | …/990 |  |  |
| Allemand |  |  |  |  |  |  |  |
| Autre ……. |  |  |  |  |  |  |  |

**Connaissance informatiques :**

Langages : Visual basic[ ]  C/C++[ ]  autre[ ]  précisez :

Logiciel : Word[ ]  Excel[ ]  Powerpoint[ ]  autre[ ]  précisez :

Logiciels métiers : CAO automatisme[ ]  précisez :

CAO mécanique[ ]  précisez :

* **Vendredi 27 mars 2020 :** dépôt des dossiers de candidature
* **Jeudi 2 avril 2020 :** Examen des dossiers

Le candidat doit, dès la réponse positive d’admission au niveau pédagogique, commencer la recherche d’entreprises susceptibles de l’accueillir en contrat d’apprentissage.

* **Jeudi 9 avril 2020 :** Entretien de motivation: suivi du jury d’admission pédagogique.

*Uniquement pour les candidats déclarés admissibles*

Constitution du dossier

Pour l’admissibilité pédagogique : *dossier à adresser à :*

Ecole Nationale Supérieure d’Arts et Métiers

A l’attention de Najat LOUBIRI

4, rue Augustin Fresnel

57078 Metz

 fip-me-c2ei.candidature@ensam.eu

* Dossier de candidature ;
* CV et lettre de motivation manuscrite ;
* Copie des diplômes ou attestations BAC et BAC+2 (sauf si en cours);
* Relevés de notes toute l’année POST-BAC ;
* Relevés de notes de terminale et du BAC ;
* Avis du chef d’établissement ou du responsable pédagogique sur les aptitudes à suivre une formation d’ingénieur (document joint) ;
* Copie de certificat de langues (TOEIC, TOEFL, …) si vous en avez

***Pour l’admission définitive*** : *à adresser au CFAI d’appui.*

* Contrat d’apprentissage de 3 ans signé par l’entreprise, le candidat et le CFAI. Le contrat d’apprentissage ne pouvant dépasser 36 mois et l’examen final devant se dérouler dans la période du contrat, **il est impératif que la date du début du contrat d’apprentissage soit pour le lundi 14 septembre 2020**.

Déclaration sur l’honneur

Je soussigné(e),……………………………………

Déclare avoir pris connaissance des modalités de recrutement ainsi que la procédure pour la constitution du dossier de candidature à l’ITII.

J’ai bien noté que toute la correspondance avec l’école se fera par le biais de l’adresse mail mentionnée sur mon dossier de candidature.

Je certifie sur l’honneur l’exactitude des renseignements fournis dans l’ensemble du dossier.

Fait à …………………, le ……………………………..Signature du (de la) candidat(e)

1. (figure sur le relevé de notes du baccalauréat, il est composé de 10 chiffres et d’une lettre [↑](#footnote-ref-1)