

A l'attention du Directeur d'Etablissement

Madame, Monsieur, cher collègue,

Vous vous apprêtez à remplir l'avis concernant l'éventualité de la poursuite d'études de votre élève au sein d'une formation d'ingénieur et/ou d'une licence Sciences Pour l'Ingénieur, en apprentissage.

L'objectif est de recruter des apprentis qui possèdent les connaissances et aptitudes pour leur assurer un parcours de formation qui leur permettra de réussir le cycle ingénieur soit directement en 3 ans, ou avec une étape intermédiaire via la licence.

S'agissant de formation en apprentissage, le rythme est particulièrement soutenu, spécifiquement pour les 3 ans de la formation d'ingénieur.

Les exigences en termes de niveau sont moindres pour la licence, le parcours ayant été conçu pour consolider les bases académiques et les aspects méthodologiques pour permettre une poursuite en cycle ingénieur. Cependant tout comme pour le diplôme d'ingénieur, les qualités relationnelles, la capacité à s'impliquer et à s'adapter sont nécessaires.

La formation d'ingénieur nécessite d'emblée un bon niveau de connaissances scientifiques et générales et de la rigueur. De plus, le niveau européen B2+ étant requis par la commission des titres d'ingénieur, le niveau d'anglais constitue également un facteur important à prendre en considération.

Nous souhaitons donc avoir l'avis des enseignants de mathématiques, sciences physiques, construction mécanique, anglais et culture générale.

Nous vous remercions par avance du temps consacré à compléter ce document. Votre avis constitue un point important pour évaluer la candidature de votre élève et nous aider à faire des choix les plus justes possibles pour donner le maximum de chances de réussir aux futurs recrutés.

Je vous prie de croire en notre meilleure considération et reste disponible si vous souhaitez nous contacter.

Christian PAUTOT
Directeur de la Formation
christian.pautot@lecnam.net

AVIS DE POURSUITE D'ETUDES

Ingénieur Mécatronique

Licence SPI

Les 2

DU DIRECTEUR DE L'ÉTABLISSEMENT FREQUENTÉ EN 2025 – 2026
(ou établissement fréquenté en dernier)

CANDIDAT A LA FORMATION

Nom et Prénom:.....

Formation suivie en 2025/2026 (ou dernière formation suivie)

.....

SIGNATAIRES

Nom et Prénom du responsable de la formation signataire :

Fonction :.....

Adresse :.....

Nom et visa de l'enseignant/formateur en :

Mathématiques:

Sciences physiques:.....

Construction mécanique:

Anglais:

Culture générale:

En comparaison avec l'ensemble des élèves de votre formation, pouvez-vous nous dire dans quel groupe vous situez le ou la candidat(e) :

	Dans les meilleurs élèves	Dans le quart supérieur	Dans la moitié supérieure	Dans la moitié inférieure
Niveau des connaissances acquises en :				
Mathématiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sciences physiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Construction mécanique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anglais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Culture générale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacité d'abstraction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacité à s'organiser et à conduire son travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Qualités relationnelles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Appréciations générales:.....

.....

.....

En conclusion, votre avis pour la poursuite d'études en :

Formation Ingénieur : Très favorable

Favorable

Réservé

Défavorable

Licence Sciences Pour l'Ingénieur : Très favorable

Favorable

Réservé

Défavorable

Fait à : Le : Signature et cachet de l'établissement