



Dossier de candidature 2023

Ingénieur ISIS par apprentissage

**Ce dossier concerne uniquement les candidats en 3^{ème} année sous statut apprenti⁽¹⁾.
Il doit être dument complété puis retourné au plus tôt à l'école d'ingénieurs ISIS (date limite : 14 avril 2023).**

<input type="checkbox"/> Mme	<input type="checkbox"/> M.		
Nom		Prénom	
Nom de jeune fille		Autres prénoms	
Formation actuelle		Statut actuel	étudiant <input type="checkbox"/> apprenti <input type="checkbox"/>
Né(e) le		à (ville et département)	
Nationalité		Pays de naissance	
Adresse			
Code postal		Ville / Pays	
Téléphone		Téléphone mobile	
E-mail			

Je reconnais être informé(e) que toute inexactitude dans le dossier est susceptible d'entraîner l'annulation de ma candidature.

A, le Signature du candidat

Cadre réservé à l'administration

<i>Date de réception</i>	<i>N° de dossier</i>
<i>Date de l'entretien</i>	<i>Commission du</i>
	<i>Horaire</i>
<i>Décision de la commission</i>	<i>Commentaires</i>

Accepté
 Liste attente & position ____
 Refusé

Informations complémentaires

Langues vivantes

Langue vivante 1

Langue vivante 2

Certification Anglais (Toeic, IELTS,...),

Mentionnez examen/score/date =>

ou cochez ci-dessous le niveau d'anglais que vous estimez être le vôtre :

- Niveau A1 (introductif ou découverte) : Je peux communiquer de façon simple si l'interlocuteur parle lentement et distinctement, et se montre coopératif.
- Niveau A1 (introductif ou découverte) : Je peux communiquer de façon simple si l'interlocuteur parle lentement et distinctement, et se montre coopératif.
- Niveau B1 (Seuil) : Je peux me débrouiller dans la plupart des situations rencontrées en voyage dans une région où l'anglais est parlé.
- Niveau B2 (avancé ou indépendant) : Je peux communiquer avec un degré de spontanéité et d'aisance tel que je peux participer à une conversation avec un locuteur natif ne comportant de tension ni pour l'un ni pour l'autre.
- Niveau C1 (autonome) : Je peux utiliser l'anglais de façon efficace et souple dans ma vie sociale, professionnelle ou académique.
- Niveau C2 (maîtrise) : Je peux comprendre sans effort pratiquement tout ce que je lis ou entends.

Séjours à l'étranger

Lieu

Durée

Lieu	Durée

Autres Informations

Avez-vous des connaissances dans le domaine de la santé ? Lesquelles ?

Comment avez-vous eu connaissance de la formation ISIS ?

Diplômé école ISIS	<input type="checkbox"/>	Présentation dans mon établissement	<input type="checkbox"/>
Elève école ISIS	<input type="checkbox"/>	Enseignant	<input type="checkbox"/>
Enseignant école ISIS	<input type="checkbox"/>	Entreprise	<input type="checkbox"/>
Salon :	<input type="checkbox"/>	Plaquette	<input type="checkbox"/>
Internet :	<input type="checkbox"/>	Lequel :	
Centre orientation	<input type="checkbox"/>	Site :	
Autre	<input type="checkbox"/>	Ville :	
		Précisez :	

Avez-vous déposé un dossier de candidature dans d'autres formations ?

Oui

non

si "oui" lesquelles

La formation sous statut apprenti se déroule sur une période de 3 ans en alternance

La formation pratique se déroule dans une entreprise d'accueil ou un établissement dont le domaine d'activité est l'informatique en santé.

Le rythme de l'alternance varie de 5 périodes à l'école au cours de la 1ère année à 4 périodes au cours de la 3ème année.

L'apprentissage impose la participation au processus de formation d'une entreprise qui embauche l'apprenti (CDD de trois ans ou CDI). Il est conseillé au candidat de conclure un contrat avec une entreprise avant la rentrée de l'année en cours (début septembre).

L'apprenti est soumis à un régime salarié à plein temps (35 heures hebdomadaires incluant la formation théorique, la formation pratique et 5 semaines de congés payés). Il perçoit un salaire mensuel minimal compris entre 43% et 78 % du SMIC.

Pour plus de détails sur la formation en apprentissage consultez :
https://www.alternance.emploi.gouv.fr/portail_alternance/

Dans l'entreprise, l'apprenti doit se voir confier des missions allant progressivement du niveau d'un **technicien supérieur** à celui d'un **ingénieur débutant**.

Il est sous la responsabilité d'un **maître d'apprentissage** choisi par le chef d'entreprise parmi le personnel d'encadrement compétent. Un **tuteur pédagogique**, enseignant de l'école, est en charge de suivre l'apprenti. Il contacte le maître d'apprentissage régulièrement pour s'informer du bon déroulement de la formation en entreprise.

Pour devenir apprenti, vous devez :

- être âgé de **moins de 30 ans** ⁽²⁾ au début du contrat d'apprentissage ;
- **trouver une entreprise** disposée à vous accueillir en alternance pendant 3 ans ou vous mettre, dès à présent, à la **recherche de cette entreprise**, en précisant bien les conditions de la formation qui conduisent à la délivrance du diplôme d'ingénieur (spécialité informatique pour la santé).

(2) Les candidats qui ne remplissent pas le critère d'âge relatif au statut d'apprenti sont invités à prendre contact avec l'école.

Vous pouvez trouver les informations sur le site internet de l'école
www.isis-ingenieur.fr

Liste des pièces à joindre obligatoirement au dossier de candidature

Les pièces à annexer au dossier de candidature sont :

- Une copie de votre carte nationale d'identité
- Une copie de votre carte d'étudiant de l'année en cours ou un certificat de scolarité relatif à la formation suivie
- Un curriculum vitae et une lettre de motivation précisant les conditions dans lesquelles se sont déroulées vos études, la logique de votre parcours de formation, votre motivation pour la formation à laquelle vous postulez et la carrière professionnelle que vous envisagez
- Une copie du relevé des notes obtenues au baccalauréat
- Les relevés de notes des trois derniers semestres validés précédant l'obtention du diplôme préparé (par exemple, les trois premiers semestres pour un IUT ou un BTS, les S3, S4 et S5 pour une L3)

Attention !

Le dossier de candidature, dûment complété, doit être retourné au plus tôt et avant le 15 avril 2023.



Ecole d'Ingénieurs ISIS

Campus Universitaire
95, Rue Firmin OULES
81100 CASTRES



Tél : 05 63 51 24 01

Mail : isis-relext@univ-jfc.fr

<http://www.isis-ingenieur.fr>