

▼ Dépôt des candidatures

Les inscriptions sont ouvertes jusqu'au **vendredi 10 mars inclus** sur le site <https://www.itii-alsace.fr/inscription-ingenieur-alternance/>

Vous serez redirigé vers la plateforme Hub3e - ITII Alsace vous permettant de créer votre «Compte candidat», un email avec **vos identifiants** vous parviendra et sera à conserver.

Des frais de dossier de 25 € (paiement PayPal) seront à régler obligatoirement pour le traitement de votre candidature (un seul règlement quel que soit le nombre de filières pour lesquelles vous aurez postulé).

Cas des étudiants boursiers :

Seuls les étudiants boursiers seront exonérés de ces frais de dossiers à condition de déposer sur la plateforme Hub3e leur attestation de bourse de l'année 2022-2023 **au moment de leur inscription** : **TOUT DEPOT ULTE-RIEUR NE SERA PAS PRIS EN COMPTE.**

▼ Pièces à déposer OBLIGATOIREMENT sur le site lors de l'inscription

- CV détaillant votre expérience professionnelle
- Lettre de motivation détaillant votre motivation pour cette formation
- Relevé de notes du baccalauréat (**PAS le diplôme du Bac**)
- Bulletins scolaires (ou relevés de notes) des années post-bac (1^{ère} année : semestre 1 et semestre 2 - 2^{ème} année : semestre 3)

▼ Pièces FACULTATIVES pouvant être déposées sur le site lors de l'inscription

- Bulletin scolaire de la 2^{ème} année post-bac (semestre 4)
- Relevé de notes du diplôme Bac+2 et éventuellement du Bac+3
- Bulletins scolaires (ou relevés de notes) du Bac+3
- Avis de poursuite d'études en formation d'Ingénieur du diplôme Bac+2 ([à télécharger](#)) et éventuellement du Bac+3 ([à télécharger](#))
- Certificat de niveau en langues pour les personnes ayant passé un examen du type TOEIC, BULATS, Cambridge Advanced Certificate, WIDAF, Zertifikat Deutsch, , etc...
- Lettre d'engagement d'une entreprise
- Pour les personnes concernées : attestation RQTH (Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé) ou document attestant d'un tiers-temps

▼ Examen des candidatures

Les candidatures seront examinées par les responsables pédagogiques des filières demandées. Ces derniers, en fonction des critères d'excellences académiques, prendront **la décision de convoquer ou non le candidat aux tests d'admissibilité.**

Période	Etapes
Jusqu'au 10 mars	Dépôt des dossiers sur itii-alsace.fr (Statut : En attente)
Du 13 au 24 mars	Etude par les responsables pédagogiques des dossiers de candidature (Statut : En attente)
Au plus tard le 24 mars	Suite à la présélection sur dossier de candidature : - si retenu ⇒ convocation par email aux tests d'admissibilité ou entretien selon l'Ecole (Statut : En attente) - si ajourné ⇒ fin du processus de sélection (Statut : Refusée)
Entre le 30 mars et le 06 avril en fonction des Ecoles	Passage des tests d'admissibilité ou des entretiens de motivation PRESENCE OBLIGATOIRE*
Au plus tard le 12 avril	Résultats des tests d'admissibilité ou entretien : - si retenu ⇒ candidat admissible (Statut : Validée) - si ajourné ⇒ fin du processus de sélection (Statut : Refusée)
Jeudi 20 avril	Organisation d'un Job Dating en VIRTUEL pour les candidats admissibles uniquement PRESENCE OBLIGATOIRE Accès via la plateforme Hub3e aux offres de places proposées par les entreprises (uniquement pour les candidats admissibles)
De mi-avril à fin août	Entretiens d'embauche avec des entreprises industrielles
Au plus tard le jour de démarrage des cours	Signature d'un contrat d'apprentissage et inscription du candidat par l'entreprise auprès du CFAI Alsace / ITII Alsace (candidat admis = apprenti)

Statut : information de l'avancement de votre candidature sur la plateforme HUB3e Alsace

**Pour les candidats ne pouvant être présents lors des tests d'admissibilité (valable uniquement pour les candidats qui effectueront un séjour à l'étranger dans le cadre de leurs études en même temps que les tests d'admissibilité) : les inscriptions en ligne devront être effectuées avant le 15 février 2023.*

La candidature sera examinée par le responsable pédagogique qui, en fonction des critères d'excellences académiques, prendra la décision ou non de convoquer le candidat à un entretien pour évaluer sa motivation, son niveau scientifique et sa culture technique. Cet entretien se fera obligatoirement en présentiel au sein de l'Ecole d'Ingénieurs concernée.

Dates des tests et entretiens d'admissibilité

En date du 02/01/2023

INSA STRASBOURG

Spécialité	Dates	Matières
Mécanique	Jeudi 06 avril	<ul style="list-style-type: none"> ◆ épreuve de mécanique (2 h) ◆ épreuve au choix (2 h) : fabrication mécanique <u>ou</u> électricité <i>(le choix de l'épreuve est fait après distribution des deux sujets et le sujet de l'épreuve non traitée sera alors récupéré par les organisateurs de l'épreuve)</i> ◆ épreuve de mathématiques (3 h) ◆ test de niveau en anglais (30 mn)
Mécatronique, parcours franco-allemand	Jeudi 06 avril	<ul style="list-style-type: none"> ◆ épreuve de mécanique (2 h) ◆ épreuve d'électricité (2 h) ◆ épreuve de mathématiques (3 h) ◆ test de niveau en anglais (30 mn) ◆ test de niveau en allemand (30 mn)
Génie Climatique et Énergétique	Jeudi 06 avril	<ul style="list-style-type: none"> ◆ épreuve de mathématiques (3 h) ◆ épreuve de physique (3 h) ◆ synthèse en français (1 h) ◆ test de niveau en anglais (30 mn)
Génie Electrique	Jeudi 06 avril	<ul style="list-style-type: none"> ◆ épreuve de mathématiques (3 h) ◆ test de niveau en anglais (30 mn) ◆ épreuve de physique appliquée : électrocinétique, électrotechnique, électronique de puissance, électronique, automatique (3 h) ◆ épreuve d'expression libre : commentaire d'un texte en français (orthographe, grammaire, syntaxe, richesse du vocabulaire) (30 mn)

Annales des tests d'admissibilité :

<https://itii-alsace.terra-octet.fr/dl/46036tCOJ5iXDruKNQMkK mz1r>

Dates des tests et entretiens d'admissibilité

En date du 02/01/2023

ENSISA MULHOUSE

Spécialité	Date	Matières
Génie Industriel	Pas de test Pas d'entretien	Etude approfondie des dossiers de candidature

TELECOM PHYSIQUE STRASBOURG

Spécialité	Date	Matières
Electronique et Informatique Industrielle	Samedi 1 ^{er} avril	Questionnaires à Choix Multiples en : <ul style="list-style-type: none"> ◆ mathématiques ◆ électronique analogique ◆ électronique numérique ◆ informatique ◆ français et culture générale ◆ anglais

CNAM GRAND-EST

Spécialité	Dates	Matières
Informatique	Jeudi 30 mars ou Vendredi 31 mars ou Samedi 1 ^{er} avril	Entretien oral (20 mn) via Teams

Annales des tests d'admissibilité :

<https://itii-alsace.terra-octet.fr/dl/46036tCOJ5iXDruKNQMkKmz1r>



Informations à prendre en compte

Vous souhaitez devenir Ingénieur :

montrez que vous êtes responsable de votre avenir !

Prenez en compte les informations données ci-après :

En suivant le lien <https://www.itii-alsace.fr/inscription-ingenieur-alternance/> vous serez redirigé vers la plateforme Hub3e Alsace vous permettant de créer votre «Compte candidat».

Un email avec **vos identifiants** vous parviendra et sera à conserver. Ils vous seront nécessaires pour :

- Compléter les informations vous concernant
- Déposer les documents requis

Et uniquement pour les candidats admissibles :

- visualiser les offres des entreprises
- postuler à ces offres

Sachez que votre dossier sera consulté par le responsable pédagogique : il vous appartient donc de veiller tout particulièrement aux points suivants lors du dépôt de vos documents :

- format PDF exigé
- qualité, lisibilité et bonne orientation des documents scannés
- respect de la nomenclature définie des documents (voir site internet)

Certaines pièces demandées sont obligatoires : leur absence pourra porter préjudice à l'examen de votre candidature (les pièces facultatives sont un plus pour l'étude de votre dossier).

Les Avis de Poursuites d'Etudes **NON CONFIDENTIELS** sont à déposer par le candidat lui-même sur son [Compte candidat Hub3e](#).

Les Avis de Poursuites d'Etudes **CONFIDENTIELS** sont à envoyer par l'établissement d'enseignement à Micaèle GELHAUSEN, Responsable des Formations d'Ingénieurs :

micaele.gelhausen@formation-industries-alsace.fr

Pour les candidats admissibles uniquement : votre CV sera consultable par les entreprises ayant déposé une offre.

A NOTER :

En cas de dossier incomplet, il n'y aura pas de relance de notre part pour qu'il soit complété.

Pour toutes questions, merci de privilégier l'envoi d'un email plutôt qu'un appel téléphonique à :

info-itii@formation-industries-alsace.fr

Pour une utilisation optimale de la plateforme, l'utilisation de **CHROME (ou FIREFOX)** est très forte

AVIS DE POURSUITE D'ETUDES

Ce document peut être remplacé par un document spécifique à l'établissement d'origine sous réserve qu'il présente les mêmes renseignements (notamment le classement et les évaluations).

Si Avis **non confidentiel** : dépôt par le candidat sur son **Compte candidat Hub3e**

Si Avis **confidentiel** : envoi par l'établissement d'enseignement à Micaèle GELHAUSEN, Responsable des Formations d'Ingénieurs : micaele.gelhausen@formation-industries-alsace.fr

Nom - Prénom _____

Etudiant en _____

Etablissement _____

FILIERE(S) DEMANDEE(S)

Informatique et Systèmes d'Information
Cnam en Grand-Est

Génie Industriel
ENSISA de Mulhouse

Electronique et Informatique Industrielle
Télécom Physique Strasbourg

Mécanique
INSA de Strasbourg

Génie Climatique et Energétique
INSA de Strasbourg

Génie Electrique
INSA de Strasbourg

Mécatronique, parcours franco-allemand
INSA de Strasbourg

BILAN GLOBAL : position du candidat par rapport à sa formation actuelle

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

Nom et prénom du signataire _____

Fonction _____

FORMATION

BAC+2 BAC+3

en cours

validée en _____

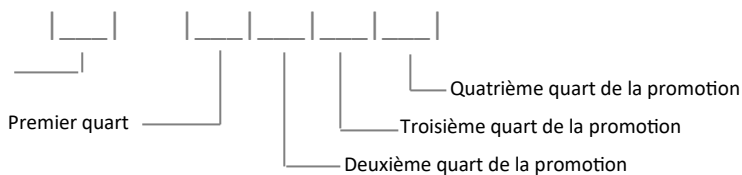
Effectif de la promotion |_|_|_|

Résultat provisoire définitif _____

Classement réel (si connu) _____

Mettre une croix sur la position du candidat dans sa promotion

10 % tête de promotion



AVIS ATTRIBUE par le conseil des professeurs, concernant la poursuite d'études du candidat :

{ } Très favorable { } Favorable { } Réservé { } Défavorable

Observations, commentaires éventuels sur la capacité du candidat à suivre avec profit une formation d'ingénieur :

Date

Signature

Cachet de l'établissement