



Stages

2021-2022



>> 4 stages proposés tout au long du cursus

- Obligatoires pour tous les étudiants
- Conventionnés entre le stagiaire, l'entreprise et l'école
- Encadrés par un tuteur pédagogique et un maître de stage en entreprise
- Gratifiés pour les stages de plus de 2 mois

>> 4 stages proposés tout au long du cursus



Les périodes de stage annoncées correspondent à la durée minimale obligatoire. Celle-ci peut être étendue en accord avec l'entreprise et dans le cadre de la réglementation en vigueur.

>> Stage de 1^{ère} année

DÉCOUVERTE DE L'ENTREPRISE

- Objectifs :
 - › Découverte de l'entreprise et plus largement de la vie professionnelle
 - › Appréhender le fonctionnement global d'une entreprise ou d'une organisation (structure, acteurs, hiérarchie, relations sociales, circulations de l'information, etc.) et son environnement (social, structurel, historique, ...)
 - › Découvrir le monde du travail avec une participation réelle à des travaux de l'entreprise ou de l'organisation.
- Nature :
 - › Expérimenter des tâches d'exécution, d'opérateur ou d'ouvrier

>> Stage de 1^{ère} année

DÉCOUVERTE DE L'ENTREPRISE

- Exemples :
 - › Mise en rayon, inventaire, (secteur commercial ou de vente)
 - › Vérification, classement de documents, (service administratif)
 - › Création, mise à jour de base de données, (établissement de service)
 - › Manutention, préparation de commandes, emballage, gestion de stock (service de production)
 - › Installation, mise à jour de configuration d'ordinateur, (service informatique ou bureautique)

>> Stage de 1^{ère} année

DÉCOUVERTE DE L'ENTREPRISE



Tous les secteurs
d'activités



> 4 semaines
du lundi 10 janvier au
vendredi 4 février 2022

- Evaluation :
 - › Pas de soutenance évaluée
 - › Rapport de stage évalué en 2^{ème} année

>> Stage de 3^{ème} année

DÉCOUVERTE DU MILIEU HOSPITALIER

- Objectifs :
 - › Offrir à l'étudiant un premier contact immersif dans un service hospitalier ou dans un établissement de santé
 - › Mettre à disposition de l'établissement de santé les compétences d'un élève-ingénieur numérique et santé au service du personnel soignant, des patients ou des aidants
- Exemples :
 - › Élaborer une analyse
 - › Déployer, paramétrer une application
 - › Rédiger un manuel technique, une documentation d'utilisation
 - › Élaborer un état de l'art ou une veille technique
 - › Réaliser un site web ou un outil d'aide à la décision
 - › Accompagner l'assistance clientèle ou fournisseur (MoA, MoE)
 - › Participer à une analyse des risques ou à un cahier des charges

>> Stage de 3^{ème} année

DÉCOUVERTE DU MILIEU HOSPITALIER



relatif aux usages du
numérique ou des TIC
en santé



> 8 semaines minimum
du lundi 2 mai au
vendredi 24 juin 2022

- Evaluation :
 - › Pas de soutenance évaluée
 - › Rapport de stage évalué

> Stage de 4^{ème} année

ASSISTANT INGÉNIEUR

- Objectifs :
 - › Approcher la fonction d'ingénieur ou de responsable de projet en mettant en œuvre des compétences organisationnelles et techniques associées.
 - › Appréhender la fonction d'ingénieur ou de responsable sur l'ensemble des composantes (scientifique et technique, méthodologique, relationnelle)
 - › Contribuer à une réalisation concrète
- Nature :
 - › approcher la fonction d'ingénieur au travers de la réalisation d'une étude technique, technico-économique ou organisationnelle en rapport avec le secteur de la santé

> Stage de 4^{ème} année

ASSISTANT INGÉNIEUR

- Exemples :
 - › Développer une application
 - › Réaliser une cartographie, modéliser des processus
 - › Établir une analyse fonctionnelle pour le développement d'un outil
 - › Étudier et constituer un tableau de bord d'indicateurs pertinents
 - › Contribuer à l'avancement de projets

>> Stage de 4^{ème} année

ASSISTANT INGÉNIEUR



relatif aux usages du
numérique ou des TIC
en santé



> 10 semaines minimum
du mardi 19 avril au
vendredi 24 juin 2022

- Evaluation :

- › Soutenance évaluée en présence du maitre de stage en entreprise (40% de la note finale)
- › Rapport de stage évalué (30% de la note finale)
- › Evaluation du maitre de stage en entreprise (30% de la note finale)

>> Stage de 5^{ème} année

INGÉNIEUR

- Objectifs :
 - › Montrer ses capacités à mettre en œuvre dans un cadre professionnel l'ensemble des acquis de son cursus d'ingénieurs.
 - › Déployer ses connaissances et son savoir-faire dans le cadre d'un projet d'envergure en respectant les contraintes traditionnelles fixées (technique, coût, délais)
 - › adopter une dynamique organisationnelle et relationnelle dans le respect de la culture de l'entreprise.
- Exemples :
 - › Créer une solution logicielle
 - › Étudier et mettre en place une application décisionnelle
 - › Concevoir un système
 - › Auditer et diagnostiquer un système d'information

>> Stage de 5^{ème} année

INGÉNIEUR



relatif aux usages du numérique ou des TIC en santé



> 24 semaines minimum,
26 semaines maximum
du lundi 3 janvier au
vendredi 1 juillet 2022

- Evaluation :

- > Soutenance évaluée en présence du maitre de stage en entreprise (40% de la note finale)
- > Rapport de stage évalué (30% de la note finale)
- > Evaluation du maitre de stage en entreprise (30% de la note finale)



Contact

VOTRE CONTACT STAGE :

05 63 51 24 01

isis-relext@univ-jfc.fr

Ecole d'Ingénieurs ISIS
95 rue Firmin Oulès – 81100 Castres

www.isis-ingenieur.fr