



Cette formation permet aux étudiants d'obtenir **un diplôme d'ingénieur généraliste en informatique par la voie de l'apprentissage**. Afin de favoriser le lien entre les enseignements et les situations vécues en entreprise et pour faire profiter nos apprentis d'une forte compétence locale, trois filières sont proposées :

- la filière **Intelligence Artificielle et Science des Données (IAD)** a pour objectif de former les étudiants ingénieur aux techniques et méthodes d'Intelligence Artificielle et de Science des données au sens large.
- la filière **INformatique Embarquée et Systèmes Autonomes (INES)** a pour objectif de former des futurs ingénieurs capables de spécifier, concevoir, développer et valider des architectures et logiciels de systèmes embarqués, communicants en interaction avec le monde physique au travers de capteurs et d'actionneurs.
- la filière **Ingénierie et Système Informatique (ISI)** a pour objectif de former des futurs ingénieurs capables de concevoir, développer, déployer et sécuriser les systèmes d'informatiques d'entreprises.

La mission de l'apprenti doit pouvoir s'inscrire dans l'une de ces trois filières tout en l'accompagnant vers le métier d'ingénieur. La formation au métier se fait dans le cadre professionnel, au sein duquel ils pourront développer des compétences complémentaires aux connaissances acquises à l'UTC.

Les enseignements ont pour vocation de doter les apprentis ingénieurs des connaissances scientifiques et technologiques nécessaires à l'exercice du métier d'ingénieur dans le domaine de l'informatique. Ils ont pour but de leur donner les outils pratiques et conceptuels qui leur permettront de s'adapter face à de nouvelles situations tout au long de leur carrière.

LE STATUT D'APPRENTI

Le contrat d'apprentissage est un CDD de 3 ans ayant pour objectif la formation et l'obtention du diplôme d'ingénieur. L'apprenti est donc un salarié de l'entreprise géré par la convention collective de cette dernière.

SALAIRE DE L'APPRENTI (% DU SMIC)

	18-20 ans	21-25 ans	26 ans et plus
1^{ère} année	43%	53%	100%
2^{ème} année	51%	61%	100%
3^{ème} année	67%	78%	100%

De très nombreuses offres d'apprentissage proposées par nos partenaires industriels et validées par nos responsables pédagogiques sont disponibles sur notre portail UTC.

