

future inside















PARCOURS INGÉ UN PARCOURS NOVATEU

UN PARCOURS NOVATEUR DE FORMATION EN INGÉNIERIE AVEC L'ACCOMPAGNEMENT DES ENTREPRISES D'INGÉNIERIE

AVEC LES ENTREPRISES D'INGÉNIERIE, DÉCOUVREZ SUR LE TERRAIN DES MÉTIERS D'AVENIR



DÉCOUVREZ SUR LE TERRAIN DES MÉTIERS D'AVENIR

> Au cœur des grandes transitions

Changement climatique, révolution numérique, nouveaux mix énergétique... les 73 000 entreprises d'ingénierie travaillent sur les grands défis de notre époque. Elles accompagnent les grandes transitions et permettent un développement économique durable.

> 1er employeur d'ingénieurs et techniciens diplômés

312 000 collaborateurs et collaboratrices partout en France, dont 91% en CDI. 31% du chiffre d'affaires de plus de 42 milliards d'€ est réalisé à l'international.

> Engagées pour le climat et la mixité

Depuis 2019, elles se sont collectivement engagées en faveur du climat et de l'égalité femmes-hommes à travers deux chartes.



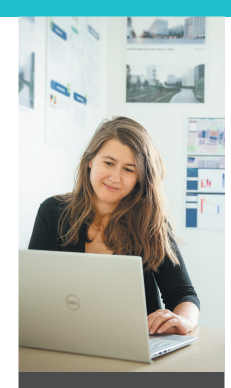
FORMEZ-VOUS AUPRÈS DE VOTRE FUTUR EMPLOYEUR!

> Mise en relation directe avec les entreprises dans le cadre de la recherche de contrat d'apprentissage. Les entreprises d'ingénierie recrutent chaque année 100 000 ingénieurs et techniciens. Avec Parcours Ingé, elles vous accompagnent dans votre formation en alternance pendant 3 ans.



CE PARCOURS VOUS CORRESPOND-IL?

- Vous êtes titulaire d'un baccalauréat général à connotation scientifique ou technologique de type STI2D et attiré(e) par le domaine de l'ingénierie (de la conception à la réalisation)
- > Vous êtes curieux(se) et vous rêvez de participer à de grands projets emblématiques (énergie, bâtiment innovant, ville durable, industrie du futur, numérique, environnement et biodiversité, infrastructures, géotechnique, mobilité, aéronautique, spatial, automobile...)
- > Vous aimeriez dans le cadre de vos études bénéficier d'une ouverture à l'international (4 semaines entre la 2 et la 3 année)



FORMATION
PROFESSIONNALISANTE
BAC + 3

100% EN ALTERNANCE
DÈS LA 1^{èRE} ANNÉE
contrat d'alternance inclu

100% PRISE EN CHARGE

absence de frais de scolarite TRÈS FORTE IMPLICATION DES ENTREPRISES D'INGÉNIERIE TOUT AU LONG DU PARCOURS

GARANTIE D'EMPLOYABILITÉ

3 ANS EN ALTERNANCE POUR UN PARCOURS PROFESSIONNALISANT DE HAUT NIVEAU



- Développez vos compétences et votre posture professionnelle avec le double tutorat ISTP - entreprise
- Construisez votre première expérience professionnelle via l'apprentissage
- Réalisez des projets collectifs sur des thématiques confiées par les entreprises
- Profitez de l'expertise d'intervenants professionnels dans l'animation de certains modules cœur de métier
- > Celles et ceux qui le souhaitent peuvent poursuivre leurs études jusqu'au niveau bac + 5, soit un grade master/titre d'ingénieur.

UN PROGRAMME PLURIDISCIPLINAIRE

- > Sciences et technologies
- Ingénierie (de la conception à la réalisation)
- > Organisation des entreprises et management
- > Professionnalisation et environnement professionnel
- **>** Anglais

FORMATION EN PARTENARIAT AVEC



Syntec-Ingénierie est la fédération professionnelle de l'ingénierie. Elle réunit des entreprises d'ingénierie industrielles et de la construction de tous les secteurs d'activité : environnement, numérique, bâtiment, industrie, automobile, infrastructures, biodiversité, géotechnique, aéronautique, conseil en technologies...

Syntec-Ingénierie est partenaire d'un réseau de plus de 100 écoles d'ingénieurs, organismes de formation et universités. À travers ce réseau, elle accompagne les étudiants:

- dans leur orientation, en offrant des informations sur les différents métiers, carrières de la profession.
- >vers l'employabilité, en organisant les forums de recrutements Meet'ingé.

Plus d'informations sur www.avenir-ingenierie.fr et www.meet-inge.fr





CONTACT

CAROLINE CROS 06 27 93 88 56 ccros@istp-france.com SYLVIANNE CELLIER 07 78 78 49 75 scellier@istp-france.com



- > Rendez-vous sur https://inscription.istp-france.com
- Les candidats seront sélectionnés sur dossier et entretien.
- L'admission définitive dans la formation est soumise à la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise relevant de syntec ingénierie.
- Début du parcours mi-septembre.



ISTP / Campus industriel Rue de Copernic - 42100 Saint-Étienne









