



ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
PAR ALTERNANCE



Panorama de nos formations d'INGENIEURS

GÉNIE INDUSTRIEL (formation généraliste) 150 places	GÉNIE DES INSTALLATIONS NUCLÉAIRES 54 places	VALORISATION ENERGÉTIQUE 30 places	SYSTÈME ELECTRONIQUES EMBARQUÉS *
Cursus en apprentissage en 36 mois Statut de salarié (formation gratuite et rémunérée)- diplôme délivré par l'Ecole des Mines de Saint-Etienne C.T.I.			
Comprendre, concevoir, maîtriser et améliorer les systèmes industriels complexes.	Construire, maintenir, exploiter et démanteler les installations nucléaires.	Identifier et conduire des projets d'optimisation énergétique des procédés et infrastructures industriels.	Identifier et/ou participer à des projets d'optimisation des processus intelligents, logiciels, sécurisation des données, systèmes embarqués.
Conception/études, méthodes, industrialisation, achats, maintenance, qualité, production, logistique, développement des systèmes d'information, ...	Engineering, construction d'installations, exploitation et maintenance courante, maintenance lourde, services, démantèlement, déconstruction, gestion des déchets, ...	Projets efficacité énergétique, conception et amélioration des procédés énergie, études énergies renouvelables, pilotage d'affaires en efficacité énergétique, travaux neufs, ...	L'ingénieur spécialisé Systèmes Electroniques Embarqués conçoit et réalise des systèmes électroniques communicants et autonomes assurant le pilotage d'infrastructures complexes et le transfert des informations
Toute activité industrielle de production et/ou services	Toute activité liée au cycle du combustible et à la production électronucléaire	Toute activité de transformation fortement dépendante de la ressource	Toute activité industrielle de production et/ou services

Processus Recrutement

- *Retour des dossiers dès que possible*
- *Test et entretien dès FEVRIER*
- *Forum entreprise en JUIN*
- *Rentrée en SEPTEMBRE -> OCTOBRE*

Informations - Contacts



Annabelle CEYSSON

Tel. 04 77 91 16 27

aceysson@istp-france.com

<https://www.facebook.com/ISTPOfficiel/>

Journée Portes Ouvertes

Vendredi 9 Décembre 2016

Mercredi 15 Février 2017

Samedi 18 Mars 2017