

# L'INDUSTREET



# FAISONS DE L'INDUSTRIE UNE CHANCE POUR TOUTES ET TOUS

UN CAMPUS

INNOVANT ET GRATUIT

POUR LES 18-25 ANS



# L'INDUSTREET

en bref



STAINS (93)

Un campus  
**NOVATEUR**  
BASÉ EN ÎLE-DE-FRANCE

**RECRUTEMENT CHAQUE MOIS**  
dans toute la France

**PÉDAGOGIE INNOVANTE** **80%** PRATIQUE **20%** THÉORIQUE

**10**   
**FORMATIONS GRATUITES & RÉMUNÉRÉES**  
de 12 à 18 mois



**18-25 ANS**  
avec ou sans  
**QUALIFICATION**



**+200 000 POSTES**  
à pourvoir dans l'Industrie

SECTEUR EN PLEINE ÉVOLUTION PAR LA  
**ROBOTISATION & DIGITALISATION**  
source d'opportunités pour les jeunes

# #TERMINAUX DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIE

## TU AIMES BRICOLER ET ÊTRE DANS L'ACTION EN PERMANENCE ?

Le poste de technicien ou technicienne de maintenance est fait pour toi ! C'est d'ailleurs un métier auquel tu peux accéder après une formation à L'Industreet. Découvre ce secteur en pleine évolution, avec l'énergie solaire, électrique, gaz...

### #MÉTIER 01

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE D'INSTALLATION ET DE MAINTENANCE

Tu es en charge de l'installation et de la maintenance des points de stockage et de livraison d'énergie (électricité, gaz, carburants). Garant de la sécurité des personnes et des biens, tu maîtrises les nouvelles technologies de comptage, de gestion des stocks et des flux.

### #MÉTIER 02

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE D'INSTALLATION ET DE MAINTENANCE PHOTOVOLTAÏQUE

Ton rôle est d'intervenir sur la pose et la maintenance de panneaux photovoltaïques. Tu travailles notamment dans les secteurs du bâtiment et de la construction. L'installation et la maintenance nécessitent de nouvelles compétences : Internet des objets, télérelève et télésurveillance, maintenance prédictive.



## FUTUR TECHNICIEN D'INSTALLATION ET DE MAINTENANCE PHOTOVOLTAÏQUE

« Dès ma candidature, je savais que je voulais apprendre ce métier.

D'abord, parce que l'énergie solaire c'est le futur : il y a de plus en plus de panneaux solaires et ma spécialité est très demandée.

Et puis je suis plutôt débrouillard et réactif, c'est ce qu'on demande à un technicien de maintenance - je le vois tous les jours à l'Industreet en travaillant sur les nombreuses installations de notre atelier. »

**YASSINE | 20 ANS**

# #LIGNE DE PRODUCTION AUTOMATISÉE

## TU AIMES ÊTRE TOUJOURS EN MOUVEMENT ET NE PAS RESTER DEVANT UN BUREAU TOUTE LA JOURNÉE ?

Découvre l'univers de la fabrication automatisée d'un produit ! Tu pourrais t'assurer du bon fonctionnement des machines ou encore être le chef d'orchestre de l'ensemble du processus. Nous te présentons deux métiers accessibles après une formation à L'Industreet.

### FUTURE CONDUCTRICE DE LIGNE DE PRODUCTION AUTOMATISÉE

« Moi avant, j'ai fait des études super théoriques, j'étais en licence d'espagnol et clairement ce n'était pas fait pour moi. J'ai besoin de faire pour apprendre, de pratiquer pour pouvoir me projeter dans un métier - c'est ce que je peux faire à L'Industreet.

Dans ma filière, on travaille directement sur des machines et donc des lignes de production automatisée de gels hydro-alcooliques et de masques. »

**CHAIMAE | 22 ANS**

### #MÉTIER 01

### CONDUCTEUR/CONDUCTRICE DE LIGNE DE PRODUCTION AUTOMATISÉE

Tu es aux commandes des machines de production dans un atelier industriel. Tu maîtrises les outils de gestion de production, les technologies de contrôle et de conduite des installations.

### #MÉTIER 02

### TECHNICIEN/TECHNICIENNE DE MAINTENANCE

Tu vérifies et entretiens les machines de production. Tu maîtrises plusieurs compétences techniques : informatique, automatisme, robotique.

# #INSPECTION ET CONTRÔLE NON DESTRUCTIF

## FUTUR TECHNICIEN EN CONTRÔLE NON DESTRUCTIF

« J'ai toujours voulu avoir un métier responsabilisant, c'est pour cela que j'ai choisi cette filière.

Un technicien en contrôle non destructif a des responsabilités, il doit faire attention au détail et ne pas laisser passer un défaut sur une pièce, le protocole est strict et les clients comptent sur nous.

Le rapport humain avec le client c'est le petit plus et je trouve cela très intéressant. »

**FODÉ | 24 ANS**

## TU AIMES LE TRAVAIL BIEN FAIT ET AVOIR DES RESPONSABILITÉS ?

Veiller à la qualité et la sécurité des produits, pièces et équipements pourrait alors te convenir. Dans le secteur de l'industrie, des personnes sont chargées de vérifier que l'ensemble de la production respecte les normes réglementaires. Nous te présentons deux métiers accessibles après une formation à L'Industreet.

### #MÉTIER 01

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE EN INSPECTION DE CONFORMITÉ

Tu procèdes à la vérification de tous les équipements, matériels, installations ou bâtiments, et en valides la conformité réglementaire et la fiabilité.

### #MÉTIER 02

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE DE CONTRÔLE NON DESTRUCTIF

Tu effectues des contrôles de qualité et utilises des procédés innovants qui n'endommagent pas le produit : magnétoscopie, radiographie, ultrasons et ressuage.

# #MULTISERVICES ROBOTS ASSISTÉS

## TU ES À L'AISE AVEC LES NOUVELLES TECHNOLOGIES ET TU AIMES CHANGER DE DÉCOR SOUVENT ?

Partout – et plus que jamais maintenant – on a besoin d'hygiène et de propreté ! Ces métiers se transforment complètement : aujourd'hui, on pilote des objets connectés ou des robots. Une vraie révolution technologique !

### #MÉTIER 01

#### MANAGER MULTISERVICES

Tu répartis les tâches de chacun (humains et robots). Tu travailles à l'aide des nouvelles technologies : robots autonomes, outils digitaux de reporting et de planification, Internet des objets.

### #MÉTIER 02

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE DE MAINTENANCE MULTISERVICES

Tu travailles sur le terrain. Tu utilises et maintiens en état différents objets connectés (robots, outils digitaux, capteurs).

### FUTUR MANAGER EN MAINTENANCE MULTISERVICES

« L'école, c'était pas fait pour moi, je cherchais donc une formation pour me spécialiser : un métier manuel mais aussi avec de bonnes perspectives d'emploi. Alors quand on m'a parlé d'une filière combinant les deux à L'Industreet, je n'ai pas hésité à postuler.

Je me retrouve bien dans la filière multiservices, je suis sur le terrain, je programme des robots de nettoyage et je préviens aussi les risques de pannes. En tant que manager, j'aurais des responsabilités et des contacts avec l'équipe ce qui me plaît vraiment. »

**MARVIN | 23 ANS**



# #NUMÉRISATION DES INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

## TU ES CRÉATIF ET AIMES PASSER TES JOURNÉES SUR UN ORDINATEUR ?

Evoluer dans le secteur du numérique en utilisant des logiciels 3D ou en créant des clones virtuels, c'est possible à L'Industreet en devenant technicien(ienne) modeleur(euse) ou jumeau numérique.

### #MÉTIER 01

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE BIM (BUILDING INFORMATION MODELING)

Tu dessines en 3D des maquettes numériques permettant d'avoir une représentation visuelle exacte et en temps réel des bâtiments. Une fois en exploitation, la BIM permet d'optimiser les performances du bâtiment.

### #MÉTIER 02

#### TECHNICIEN/TECHNICIENNE JUMEAU NUMÉRIQUE

Tu te charges d'élaborer, grâce à des outils de conception 3D, une copie virtuelle des installations industrielles afin d'anticiper, de planifier, de vérifier et d'optimiser les impacts d'un changement de production.

### FUTURE TECHNICIENNE BIM MODELEUSE

« Avant je travaillais en banque et je ne voyais pas de perspective dans ce milieu. Quand j'ai découvert L'Industreet, j'ai vu une vraie opportunité d'évolution.

En arrivant sur le campus, je ne savais pas quel métier choisir mais en intégrant la prépa j'ai pu réaliser un projet de A à Z et j'ai adoré l'étape de la modélisation 3D. À partir de ce moment-là, j'ai su que la filière BIM était faite pour moi.

Dans cette filière on crée des plans 3D de bâtiment et je pourrai travailler avec des architectes sur des créations de maisons comme de stades ou encore de centres commerciaux : la diversité des projets je trouve ça super intéressant. »

LAURENCE | 26 ANS



POUR EN SAVOIR +  
C'EST ICI



# TON INSCRIPTION ÉTAPE PAR ÉTAPE

- 1** Rends-toi sur **LINDUSTREET.FR** ou scanne le code ci-contre.
- 2** Remplis le **FORMULAIRE EN LIGNE** et passe le **TEST DE PERSONNALITÉ**.
- 3** **TU ES SÉLECTIONNÉ(E) ?**  
Tu es invité(e) à une journée de découverte sur le campus, en présence de l'équipe pédagogique, pour évaluer ta motivation et tes capacités d'interaction.
- 4** **PASSE UN ENTRETIEN INDIVIDUEL** qui vient clore la sélection. Une réponse définitive est donnée suite à cet échange.



TU VEUX POSTULER ?  
**C'EST PAR ICI**



LINDUSTREET

2 rue Joséphine Baker, 93240 Stains  
contact@lindustreet.fr

[lindustreet.fr](http://lindustreet.fr)

