

“ L'art et la science
de la caramélisation ”



RECHERCHE

Un(e) Technicien (ne) Maintenance (H/F)

CDI



Créée en 1855, la société familiale NIGAY est spécialisée dans la fabrication de **caramels** utilisés sous formes variées (liquide, pâte, poudre ou éclats) par les artisans et industries agroalimentaires. Elle a su s'imposer au niveau européen et international comme l'expert des caramels au sens très large du terme grâce à son savoir-faire reconnu dans les caramels aromatiques, caramels colorants, burnt sugars et caramels spécialités.

La détermination et la vocation de la société ont permis d'atteindre un chiffre d'affaires de plus de 70 millions d'euros, dont 66% à l'export. Henri et Yves NIGAY dirigent 250 personnes. Ils ont la vocation de pérenniser leur expertise du caramel et de la transmettre à la 6ème génération grâce à des valeurs qui leur sont chères et formalisées dans leur politique de Développement Durable : l'éthique, la passion, l'innovation, la tradition et l'exigence.

Notre histoire a de l'avenir. Et si c'était aussi le vôtre ?

★ Vos connaissances / compétences

- Formation BAC pro à BTS/DUT maintenance ou expérience équivalente en industrie ou expérience de 2 ans minimum
- Connaissance secteur agroalimentaire ou chimie
- Connaissance en mécanique, électricité
- Connaissance hydraulique, pneumatique, automatisme souhaité
- Connaissance des approches Lean, 5 S, TPM, QHSE
- Connaissance du pack office
- Connaissance d'une GMAO

★ Vos qualités

- Esprit d'équipe
- Rigueur
- Sens de l'organisation
- Avoir le souci de l'amélioration continue
- Bon relationnel
- Bonne gestion du stress
- Autonomie

★ Particularités du poste

- Horaires 3X8
- Statut Technicien



“ L’art et la science
de la caramélisation ”



Notre histoire a de l’avenir. Et si c’était aussi le vôtre ?

★ Vos missions

Directement rattaché(e) au Responsable Maintenance Curative, au sein d’une équipe de 19 personnes, vous aurez à assurer la maintenance préventive et corrective des machines et installations de l’ensemble de l’entreprise. Voici les principales missions et domaines d’intervention :

- Mécanique Process

Analyser et régler les incidents moteurs, remplacer le moteur si nécessaire

Analyser et régler les incidents pompes, remplacer la pompe si nécessaire

Analyser et régler les incidents sur des circuits complexes (flux, régulation, instrumentation)

Analyser et régler les incidents sur les vannes, remplacer la vanne si nécessaire

Superviser les NEP en analysant et réglant les incidents

- Soudure

Réaliser des travaux de soudure pour réparation

- Electricité

Effectuer les consignations électriques conformément aux règles définies

Réaliser et / ou modifier des schémas électriques

Réaliser des dépannages électriques

- Pneumatique

Analyser et régler les incidents pneumatiques, remplacer les pièces si nécessaire

- Automatismes

Réaliser les interventions 1er niveau (lecture entrée/sortie des automates pour dépannage)

Mettre en œuvre la console, faire le diagnostic et intervenir hors modification programme (appel à spécialistes pour modification et ajout de programmes)

- Régulation

Régler le point zéro d’une vanne et initialiser

Diagnostiquer et traiter un dysfonctionnement (changement d’un convertisseur,..)

- Utilités

Isoler et consigner un circuit (eau, eau chaude, vapeur, chauffage, chaudière, eau glacée, froid, climatisation, ventilation...)

Effectuer les rondes techniques et tests chaudière

“ L’art et la science
de la caramélisation ”



Notre histoire a de l’avenir. Et si c’était aussi le vôtre ?

★ Vos missions

▪ Gestion

Effectuer la passation de consignes

S’impliquer activement dans les routines maintenance

Proposer des actions d’amélioration continue

Informar la production avant et après l’intervention

Ranger et nettoyer le chantier une fois l’intervention terminée

Etablir un compte rendu d’intervention et renseigner les fiches de vie, les modifications de plans, ...

Alerter sa hiérarchie en cas de problèmes, anomalies ou situation anormale d’ordre de la sécurité, hygiène, process, qualité, environnement et énergie

Former des nouveaux entrants ou des opérateurs à des pratiques de bases

▪ Maintenance Préventive

Réaliser la maintenance préventive selon le planning et de manière générale lors de toute intervention lorsque cela se présente afin d’optimiser les temps d’intervention



Nous vous remercions d’adresser vos CV et lettre de motivation directement sur notre site internet
www.nigay.com > Contact > Nous écrire > Recrutement



NIGAY SAS
ZI de la gare

BP 2 La Féculerie
42110 FEURS



+33(0)4 77 26 21 33