

JOHNA NGNIWAKE

Ingénieur amélioration continue

+33 7 58 21 07 31 • johngniwake@gmail.com • linkedin : <https://fr.linkedin.com/in/johna-ngniwake-686a25194> • Rochefort, France

A propos de moi

Ingénieur amélioration continue avec 2 ans d'expériences. Applique les méthodologies Lean et Six Sigma pour optimiser les processus, tout en contribuant à l'efficacité opérationnelle. Je suis disponible pour une opportunité à partir du 01/05/2024.

Savoir faire et savoir être

Savoir faire :

Lean Management • Audit interne • Mesure de performance • Management de projet • Outils d'amélioration continue (Kanban • SMED • 5S • PDCA • Pareto • Gemba Walk • Kaizen) • Gestion budgétaire • Résolution de problèmes • Analyses de données • Management visuel • SAP • Power BI • GMAO

Savoir être : Organisée • Motivée • Adaptabilité • Esprit d'équipe

Expériences professionnelles

Kasadenn (en mission chez Airbus Atlantic)

Rochefort, France

Chef de projet amélioration continue

2023 - En cours

- Réduction effective de 25% des déchets et des temps d'attente, surpassant l'objectif initial de 20%
- Pilotage au takt d'une ligne de production avec objectif à 28h du temps de cycle.
- Réalisation d'une augmentation significative de 12% de l'efficacité opérationnelle grâce à l'identification et l'élimination proactive des goulots d'étranglement.
- Elaboration et suivi d'un budget prévisionnel avec un objectif de respecter une marge de +/-5% par rapport aux prévisions.
- Réalisation d'une augmentation de 20% de l'alignement des objectifs d'amélioration continue avec les objectifs stratégiques de l'entreprise

Syngenta

Aigues-Vives, France

Chargée de missions amélioration continue

10/2022 - 02/2023

- Mesure d'une augmentation de 35% de la compréhension et de l'application des principes d'amélioration continue parmi les employés formés.
- Présentation de rapports mensuels montrant une conformité constante avec le budget, avec les écarts de seulement 2% démontrant une gestion efficace des ressources financières
- Cartographier le processus de fabrication du site de production

Servair

Tremblay-en-France, France

Ingénieur excellence opérationnelle et Lean Management

09/2021 - 09/2022

- Standardiser, instaurer et pérenniser l'amélioration continue, contribuant à une diminution de 30% de consommation des matières premières
- Procéder aux audits des postes de travail, afin d'identifier les écarts aux standards afin de les challenger dans la démarche Lean.
- Travailler en étroite collaboration avec le directeur commerciale sur la mise en place de normes et processus centrés sur le client, améliorant ainsi la satisfaction client de 20 %
- Former les opérationnelles au Lean management et la conduite du changement

Novasep Process

Pompey, France

Assistante Ingénieur excellence opérationnelle

04/2021 - 08/2021

- Digitaliser les AIC (Animation à Intervalle Court) selon un calendrier convenu et selon l'option retenue.
- Comparer les options, expliquer et convaincre les différents acteurs, puis déploiement sur d'autres sites
- Diminution de 30 % le temps consacré à la préparation des rapports, en créant un modèle d'analyse adapté aux besoins des équipes opérationnelles

Formations

Polytech Nancy

Vandœuvre-lès-Nancy, France

Diplôme d'ingénieur-Génie Industriel et Gestion des risques

09/2017 - 09/2022

Lean en ligne

Paris, France

Lean Six Sigma Green Belt

10/2022 - 11/2022

Langues

English

Opérationnelle supérieur: TOEIC (835/990)