



# INGENIEURE PRODUCTION *NGANGA ITOUA Naomie*

📞 07 49 50 32 76    ✉ naomiehuriellen@gmail.com    📍 92270 Bois Colombe    [in](#) LinkedIn  
🚗 Permis B en cours    🚩 Mobile partout en France    📅 Disponible immédiatement

## PROFIL

Ingénieure généraliste spécialisée en amélioration continue, je mets en œuvre les outils Lean et les systèmes de gestion (ERP, GPAO) pour optimiser la production, améliorer la qualité et garantir la traçabilité. Forte d'une première expérience en agroalimentaire, je souhaite aujourd'hui évoluer dans le secteur pharmaceutique, en mettant à profit mes compétences en audit, indicateurs de performance et projets d'optimisation.

## COMPETENCES

### Lean Management

Méthode 5S, Six Sigma, Kaizen, VSM, 5 Pourquoi

### Certification Inside LVMH

En cours

### Suivi des KPI

TRS, Power BI

### Pack Office

Word, Excel, PowerPoint

### GPAO

ERP (VIF, SAP) – Déploiement, configuration, gammes, traçabilité

**Collaboratrice engagée, motivée, autonome, organisée, rigoureuse, sociable, capacités d'adaptation**

### CAO/FAO

Logiciel : SOLIDWORKS, CATIA

### Anglais

B2 : TOEIC (795 points)

## EXPERIENCE PROFESIONNELLE

### Ingénieur en Amélioration Continue

*La Fabrique Cookies* [📍](#)

02/2024 – 08/2024  
Gennevilliers, France

- Déploiement d'un ERP de gestion de production (VIF).
- Configuration et formation des opérateurs à l'utilisation de l'ERP
- Gestion des stocks (matières premières et produits finis sur ERP)
- Conception des gammes de production
- Gestion de la traçabilité selon les normes ISO 22000
- Etude des projets travaux neufs
- Gestion du planning de production et animation des réunions hebdomadaire
- Mise à jour des indicateurs de performance (KPI) et proposition d'axe d'amélioration
- Création des tableaux de bord pour le suivi des pertes diverses avec Power BI (TRS, rendement, taux de pannes)
- Garant de la conformité et non de la non-conformité lors de la réception des matières premières
- Déploiement des outils du lean (VSM et 5S en vue de la certification BIO).
- Participation et réalisation des audits IFS externes et internes.
- Rédaction de compte-rendu d'intervention (GPAO et installation de nouveaux équipements)

### Gestion de la maintenance de groupes électrogènes

*DAJA Tech.*

02/2023 – 08/2023  
Pointe Noire, Congo

- Création et gestion des plannings de maintenance
- Mise à jour de la documentation (méthode de travail, procédures de maintenance et de sécurité)
- Hiérarchisation des tâches en fonction des priorités et objectifs
- Animation des réunions sur le respect des bonnes pratiques qualité et sécurité
- Rédaction des rapports d'intervention

## FORMATION

### Ingénieure Généraliste - Spécialité Mécatronique et Productique Industrielle

*ECAM-EPMI* [📍](#)

Eco-Conception, ERP, Industrie & Logistique Avancées, Intégration Mécatronique, Qualité Industrielle, Capteurs, Automatique Avancée, Santé et Sécurité Industrielle, Machines Electriques...

2021 – 2024  
Cergy, France

### Licence en Electromécanique

*Ecole Supérieur Polytechnique de Dakar* [📍](#)

Gestion de la production / maintenance, Qualité et Sécurité industrielle, Procédés de Fabrication, Installation Electrique

2017 – 2020  
Dakar, Sénégal

## PROJETS SCOLAIRES

### Santé et Sécurité Industrielle

Projet 5S : Optimisation de l'espace et organisation d'un entrepôt et d'un atelier de production

## CENTRES D'INTERET

**La Mode** (Maroquinerie, joaillerie) | **La musique (Jazz, Rumba, Pop, R&B)** | **Voyages** (RDC, Sénégal, Côte d'Ivoire, Mali, Allemagne, Belgique)