

23 avril 2003 - 22 ans

Pays de naissance : ESPAGNE

Zone de mobilité : 92 | 75 | 91

Tel - 06 03 25 98 05

sara.kelonga@gmail.com

www.linkedin.com/in/sara-inmaculada-kinkela-elonga

Compétences Techniques

Langages: C (notions),

Java

Web: **HTML**,

CSS,

JavaScript

Base de

données: MySQL

UML: StarUML

Langues

Espagnol: Langue

maternelle

Anglais: B2

Japonais: A1 - A2

Qualités

- Dynamique
- Motivée
- Esprit d'équipe
- Authentique
- Persévérante

Sara Inmaculada KINKELA ELONGA



Recherche d'un contrat d'apprentissage en IT dans le cadre d'une L3 MIAGE

Rythme - 1 semaine à l'Université - 1 semaine en Entreprise

FORMATIONS

Admise en Licence 3 MIAGE - Université Evry - Paris-Saclay - sept. 2025 à juin 2026

Systèmes de Gestion de Bases de données | Réseaux | Intro à l'algorithmique | Modélisation objet | Technologies JavaScript | Systèmes d'exploitation | Algorithmique des graphes | Gestion de projets informatiques | Anglais

L1 et L2 Informatique – Université Evry – Paris-Saclay – sept. 2021 à ce jour

Algorithme et programmation | Architecture | Programmation fonctionnelle | Introduction aux réseaux | Algèbre linéaire et géométrique | Anglais

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Equipière de vente – Carrefour, Villabé – sept. 2023 à sept. 2024

Crêpes et Rayon Boulangerie et Pâtisserie

⇒ Gestion des commandes et des produits, relance et satisfaction client et autonomie.

Vendeuse polyvalente – Stradivarius, Villeneuve-la-Garenne – juin 2023 à août 2023

- Service client : Écouter les besoins des clients, les conseiller et les renseigner
- Organisation du magasin : Ranger le magasin, mettre en rayon et étiqueter les articles

Equipière polyvalente - McDonald's, Paris - Corbeil-Essonnes - juil. 2022 à déc. 2022

⇒ Gestion des commandes et des produits, relance et satisfaction client.

Stage d'observation – BNP Paribas Cardif à Nanterre – févr. 2018

- Observation des **administrateurs systèmes** responsables de la gestion des incidents informatiques et de la maintenance des équipements.
- Découverte des projets de **Big Data** et de robotique au sein du Cardif Lab'.

PROJETS UNIVERSITAIRES

Projet d'un **programme Java** pour la gestion d'une mairie – **mars. 2025 à ce jour** Université Evry – Paris-Saclay

- Diagrammes UML
- Travail individuel
- Développer en JAVA

Projet d'un **programme Java** d'un arbre généalogique – **mars. 2024 à juin 2024** Université Evry – Paris-Saclay

- Diagrammes UML
- Travail en équipe
- Développer en JAVA

CENTRES D'INTERET

REALISATIONS : Montage de **PC** de bureau, créatrice de contenu sur Twitch.

NOUVELLES TECHNOLOGIES : Intelligence Artificielle, technologies vertes, réalité virtuelle, robotique.

JEUX-VIDEOS: Battle Royale, action-aventure, plateforme, de tir, horreur.

LECTURE : *Mangas* : Death Note, Naruto, L'Atelier des Sorciers, Soul Eater.



Pour l'alternance : Gaëlle de COUËSSIN gdecouessin @ cfa-numia .fr