Vera Kim

Développeuse Web

Développeuse Web passionnée, qualifié en HTML, CSS et JavaScript aux côtés de frameworks et de bibliothèques modernes, intéressée par l'accessibilité et la convivialité des sites Web modernes.

☑ verakim120@gmail.com

☐ + 1 514-249-5455

9 N

Montréal. Canada

in linkedin.com/in/vera-kim

Expérience professionnelle

Adjointe administrative

Centre de la petite enfance (CPE) du Carrefour, Montréal 2022-2023

- Effectuer la facturation
- Maintenir la communication et un lien de confiance avec les parents
- S'assurer que toutes les fournitures requises soient toujours de qualité et disponibles

Associé de magasin

Dollarama, Montréal 2021-2022

Service à la clientèle

Adjointe administrative

Pipeline Kazakhstan-Chine, Kazakhstan 2006 – 2021

- Maintenir la gestion documentaire technique, la participation au développement et déployer des outils de contrôle documentaire
- Effectuer de l'entrée de données
- Voir à la réception, classement, numérisation et archivage de divers documents
- Être responsable de l'archivage des documents réglementaires

Formation

AEC Développement de sites web transactionnels,

formation intensive 975 heures Collège Ahuntsic, Montréal QC fin prévue octobre 2023

Baccalauréat en sciences de l'informatique

Modern Academy for the Humanities, Moscou, Russie 2001-2005

(Évaluation comparative des études effectuées hors du Québec délivrée par le

Ministère de l'Immigration, Francisation et Intégration)

Connaissances informatiques

Technologies: HTML, CSS, JavaScript, PHP, C#, Vue.js, Node.js

Bases de données : MySQL, Mongo DB, Mongo Atlas Microsoft Office: Outlook, Word, Excel, Teams, Power Point

Logiciels : Visual Studio Code, Illustrator, Photoshop, XD, Zoom, Adobe Acrobat, Accéo, Amisgest, Lotus Notes

Certificats

Cours de francisation à temps plein (FIA-330-4)

2021-2022

Engagement social

Attestation de bénévolat

Groupe Pro-vert, Montréal 2022-2023

Langues

Français

Très bonne maîtrise de la langue Anglais

Très bonne maîtrise de la langue Russe

native language level