



## MONCHEAUX JOSSE

### CONCEPTEUR DEV JUNIOR

---

#### APPTITUDES ET COMPETENCES

- **CONCEPTIONS:**
    - Méthodes Merise : Utilisation de MLD et MCD Pour la conception d'une base de données.
    - Architecture : Utilisation d'une architecture N-tiers et MVC.
    - Diagramme de classe: Utilisation de diagramme pour effectuer des Api.
  - **METIERS DE LA VENTE :**
    - Gestion d'une équipe.
    - Connaissances des besoins et de l'utilisation de logiciel de caisse.
    - Gestionnaire de stock
  - **METIERS DE LA COMMUNICATION:**
    - Gestion d'un planning.
    - Connaissances des réseaux sociaux
    - Utilisation de stratégie Digital
    - Analyse et mesure de l'audience
    - Communication écrite et orale
- 

#### FORMATIONS

- 2018-2019 : Concepteur Développeur Informatique – Afpa Roubaix
  - 2010-2012 : 2 eme année Licence Arts Plastique – Lille 3
  - 2010 : Baccalauréat Communication Graphique- Lycée Le Corbusier (Tourcoing)
  - 2009 : Diplôme DECG et en parallèle Diplome ES – Lycée le Corbusier (Tourcoing)
  - 2005 : Brevet des Collège
- 

#### LANGUES

- Anglais (lu, écrit)
  - Espagnol (lu, écrit)
- 

#### PERSONNALITE

- Savoir Être
- Esprit d'équipe – Aisance relationnelle
- Conscientieux – Rigoureux
- Force de proposition
- Etat d'esprit positif
- Dynamique
- Soif d'apprendre



---

## COMPETENCES TECHNIQUES

---

**METHODOLOGIE** MLD  
UML  
Agile

---

**DATASCIENCE** Recueil de besoins  
Conception / Développement Back/ Développement Front.  
Développement d'algorithmes.

---

**CLOUD** Création de base de données  
Edition des requêtes  
Déploiement base de données

---

**OUTILS ET LOGICIELS** Maitrise des outils bureautique (Windows, Office)  
Outils de gestion de projet  
**Langages Appliqués : JEE / Javascript / Css / SQL / HTML**  
**Autres langages : Groovy / JAVA / C**  
Base de données **SQL**, MySQL

---

**SYSTEME** Windows  
GitHub

---

---

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### STAGE INSY2S – (FEVRIER JUIN 2019)

#### Concepteur Développeur Web

**Conception et Création d'une application web, d'une base de données, pour une association sportive dans la méthodologie Agile.**

- Estimation du temps de travail
- Modélisation UML base de données
- Création base de données SQL
- Création back de l'application web
- Mise en place d'un outil de formulaire
- Création du front
- Accessibilité de l'application web pour le client
- Ajout d'un système de mails/SMS
- Mise en place de facturation
- Modification de l'application web en Dynamique

#### Technologie :

- JEE, Spring, SQL, HTML, JavaScript, Thymeleaf.