



LAURENT CHEN

## PROFIL ET CONTACT

Age : 19 ans

Mail : laurent.chen.pro@gmail.com

Adresse : 12 Avenue George Sand,  
93200 La Plaine Saint-Denis

Portable : 07 81 29 75 80

LinkedIn :

[www.linkedin.com/in/laurent-chen8](https://www.linkedin.com/in/laurent-chen8)

## FORMATIONS

- BUT **Science des Données (ex STID)**, IUT Paris Rives de Seine, Diplôme **bac+3** en cours (2022-2025)
- Obtention du BAC (2022), Lycée Bossuet-Notre-Dame, spécialités Maths et SVT
- Diplôme chinois HSK 4 (2021)

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**Assistant recherche et développement chez Socio Data Management**

**Sep.2023 - Sep.2025**

Travaillant au sein de l'équipe Recherche et Développement, je réalise principalement des applications web à des fins décisionnelles. Je code en Javascript, Html, Css, C#.

## INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

- Fev.2024 - Juin. 2024 : Tutorat - Tuteur de deux élèves handicapés en 1ère année
- Entraînement à la salle de sport
- Création de contenus sur YouTube durant mes temps libres

# Alternant - R&D chez Socio Data Mangement

*Rythme : 1 semaine IUT / 1 semaine entreprise*

## PROJETS RÉALISÉS

### Développement d'un mode déconnecté CAPI | Socio Data Mangement

Fev.2024 - Mar.2024.

- Gestion du stockage local
- Progressive web app (PWA app)
- Reprise et suppression d'interviews
- Envoie au serveur
- Codé en Javascript, html, css

### Structuration des données d'un groupe pour la prévision sur les fruits et légumes

Mai.2023-Juin.2023

- Réalisation d'un MCD et d'un MLD
- Démarche de validation des données
- Recensement des anomalies sur Access
- Regarder l'évolution de la productivité entre deux années
- Rédaction d'un cahier des charges
- Travail en équipe
- Chef du groupe de travail
- Meilleur projet de la promo

## COMPÉTENCES

### Statistique et informatique décisionnelle

- Analyse et exploitation statistique des données, traitement de données d'enquête, séries temporelles
- Requête, gestion, structuration et traitement de bases de données, intégration de données
- Programmation, programmation statistique, programmation objet
- Reporting, visualisation de données

### Informatique / outils

- Microsoft Office
- Tableau, Power BI
- SQL, Python, C#, SAS, R, R shiny, Blazor
- Technologies Web (HTML/CSS/Javascript)

### Autres

- Français (natif), Anglais (intermédiaire), Chinois (HSK 4)
- Comptes rendus écrits, présentations orales
- Conduite de projet
- Autonome, travail en équipe, proactif