

Joel José Herranz Bustamante

Développeur Web Full Stack
React / Node.js / JavaScript

✉ joel.herranz@gmail.com
☎ +33 7 52 44 22 75
🌐 <https://herranz.onrender.com>
🔗 <https://github.com/j-herranz>

Technologies



Expérience Professionnelle

- 2022 - 2024 **Alternance suivie d'un CDD en développement web** (Tremblay-en-France - Groupe Riccobono)
Conception et création de deux applications web (HTML5, CSS et JavaScript) parmi lesquelles une est reliée à une application de bureau existante (protocole ODBC). Conception et création d'une application informatique permettant de recenser l'architecture du réseau existant (WinDev)
- 2022 **Stage en développement web** (Le Chesnay – Lycée Blanche de Castille)
Conception et création d'une application web permettant le suivi des anciens élèves. Utilisation de SQL, HTML, CSS, PHP, JavaScript et Bootstrap.
- 2018-2021 **Ingénieur d'études statistiques** (Paris, IPLESP)
Coordination des enquêtes d'une cohorte, analyse statistique des données. Diffusion des résultats. Utilisation des logiciels SAS, R et pack Office. Langage SQL.

Formation

- 2022-2023 **Licence Professionnelle Programmation Internet et Systèmes Mobiles**, Université Paris-Saclay
Mention Bien
- Développement Web : JavaScript, HTML, CSS, PHP, Framework React
 - Développement Mobile : Java (Android Studio), Swift (Xcode)
 - Algorithmique, Programmation Orienté Objet : C++, C#
 - Bases de Données : mySQL, Oracle
 - Conception : UML (logiciel Visual Paradigme)
 - Gestion de Projets : Méthode Agile
 - Projets Tutorés :
 - Création de deux sites web dynamiques (HTML, CSS, JS / React)
 - Création d'une application mobile sur Android Studio
 - Création d'une application mobile sur Xcode
- 2021-2022 **DUT Informatique (Année Spéciale)**, Université Paris-Saclay
Mention Bien
Algorithmique, gestion de bases de données, développement informatique, développement web
- 2015-2016 **Master 2 "Dynamique des Populations"**, Institut de Démographie de l'Université Paris 1
Mention Bien
Analyse démographique, statistique appliquée, programmation SAS, suivi de cohortes, analyse spatiale
- 2014-2015 **Maîtrise en Sociologie**, Université Complutense de Madrid (Espagne)
Mention Bien

Séjours à l'Étranger

- 2013-2014 **Coventry, Royaume-Uni**
Bourse Erasmus dans le cadre de la maîtrise en Sociologie (The University of Warwick)

Connaissances Linguistiques

- Espagnol Langue maternelle
Anglais Niveau C1, 945/990 points (Test of English for International Communication TOEIC - 2022)
Français Niveau C1 (TCF – Institut Français de Madrid – 2015)