



INFORMATIQUE

- Python ██████████
- R ██████████
- Java ██████████
- Power BI ██████████
- SQL/MySQL ██████████
- HTML/CSS ██████████
- Excel ██████████
- C++ ██████████
- ASP ██████████

LINGUISTIQUE

- Anglais ██████████
- Allemand ██████████

MATHÉMATIQUES


- Algorithmique
- Programmation
- Analyse Réelle
- Algèbre Multilinéaire
- Calculs Différentiels
- Arithmétique Modulaire
- Statistiques & Probabilités

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique: Piano, Guitare
- Sports: Rugby, Boxe
- Arts: Cinéma, Littérature
- Nouvelles Technologies
- Astronomie, Philosophie
- Géographie, Actualités

Bertrand Delorme

Projet: Data Analyst

Github : 

Linkedin : 

Né en 1991 - Nationalité Française

 07.66.39.32.46

 bertrand.delorme@hotmail.fr

Expériences Professionnelles

2020 - 2021 : Data Analyst - Business Intelligence

Greeter - Paris 5ème

- Récolte et traitement de données - SQL
- Création d'un algorithme de marché - Python
- Données des aspects touristiques et culturels des villes de France

2017 - 2019 : Enseignant Universitaire Adjoint

Université Pierre et Marie Curie - Paris 6

- Assistance en travaux de recherche
- Prestations confrencières
- Suppléances de cours magistraux - Calculs différentiels et algèbre multilinéaire

2015 - 2016 : Développeur Web - Business Intelligence

WebTrek GmbH - Berlin

- Développement de plateformes informatiques
- Extraction et restitution de données
- Maintenance et correction de logiciels de trading

Travaux d'appoint divers

En parallèle aux études universitaires - Paris

- 2016 - 2018 : Serveur - Murphy's House - Paris 9ème
- 2015 - 2016 : Photographe - Photopointcom - Paris 14ème
- 2014 - 2015 : Vendeur - Six Pieds Trois Pouces - Paris 6ème

Diplômes & Formations

2019 - 2020 : Bachelor Data Analyst ENSAE

Openclassrooms - Paris

- Manipulation et interprétations de données Python et SQL
- Tableaux, DataFrames, Générations Graphiques...
- Statistiques inférentielles, Séries Temporelles, ACP & Clustering...

2014 - 2017 : Master Mathématiques & Applications

Université Pierre et Marie Curie - Paris 6

2010 - 2013 : Licence Mathématiques Fondamentales

Université Pierre et Marie Curie - Paris 6

2010 : Baccalauréat Scientifique - Mention Très Bien

Lycée Camille Sée - Paris 15ème