



## Développeur Web

# Lassana TRAORE

Recherche d'un stage du 6 avril au 28 mai 2021.

### COMPETENCES

Langage : HTML/CSS, Javascript, Java, PHP, C#, SQL

Technologie : React.js, Node.js, Symfony, Android, ASP.Net Core

Autres : Linux, Base de données relationnel, Git/Github, Docker, Azure

Électronique : Composants, microcontrôleur, bus CAN, instruments de mesure électrique

Anglais niveau B2 (score TOEIC : 820) en 2018

### FORMATIONS

FORMATION | 2020 – 2021

Formation de développeur Web et Web Mobile à l'ENI Ecole Informatique

FORMATION | 2014 -2017

Formation continue en informatique en cours du soir au CNAM, Paris 3<sup>ème</sup>

FORMATION | 2005

BTS Electronique au Lycée Louis Armand, Paris 15<sup>ème</sup>

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLE

IT-LINK | TECHNCIEN CEM | Créteil | 2019 – 2020

Test en laboratoire CEM pour l'équipementier automobile VALEO

ASSYSTEM | TECHNICIEN VALIDATION | Guyancourt | 2015 – 2018

Développement d'une application Web pour la gestion des validations d'une architecture électronique véhicule. Réalisé avec MySQL et le framework PHP Laravel

AKKA Technologies | TECHNICIEN ELECTRONIQUE | Vélizy | 2008 – 2015

Réalisation de passerelles sur le bus CAN en langage CAPL avec le logiciel Vector CANalyzer.

OLDHAM | TECHNICIEN ITINERANT | Ile-de-France | 2006 – 2008

Intervention de maintenance préventive et curative sur les installations de détection gaz et incendie présente chez client.

### CONTACT

18 rue Marius Dantz 94450 Limeil-Brévannes

06.15.24.79.72

lassana.traore2020@campus-eni.fr

36 ans - <https://ltraore2020.github.io/cv/>

Permis voiture et moto - véhiculé