



# Sabrina SADAoui

Postes recherchés en CDI :

**Cheffe de Projet Web**

**Assistante Cheffe de Projet Web**

**Webmaster**

📍 75010 Paris, France

✉ sadaoui.sabrina@hotmail.com

☎ 06 88 88 12 39

🌐 [linkedin.com/in/sabrina-sadaoui-38bb18129/](https://www.linkedin.com/in/sabrina-sadaoui-38bb18129/)

🐙 <https://sabinasadaoui.github.io/>

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Webmaster - Alternance

Hub One | 2021 - 2023

- Création de visuels/vidéos avec la suite Adobe
- Développement des sites Wordpress avec BootStrap
- Réalisation de campagnes d'e-mailing sur Eloqua
- Création de maquettes sur AdobeXD
- Réalisation de KPIs

### Webmaster - Alternance

Ryal Pièce Auto | Janvier 2021 - Aout 2021

Conception d'un site web de réservation de salles des fêtes

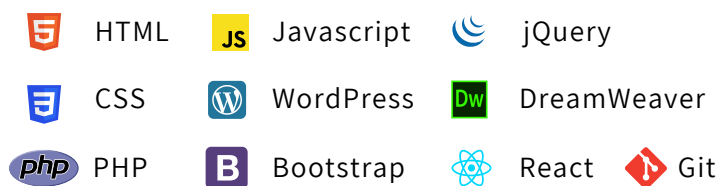
- Rédaction du cahier des charges
- Réalisation de la maquette du site avec Figma
- Mise en place de la base de données SQL

Réalisation d'affiches publicitaires

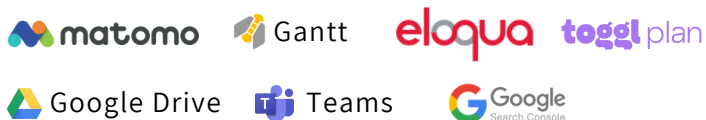
- Design réalisé sur Illustrator
- Mise en relation avec l'imprimeur prestataire

## COMPÉTENCES

### DÉVELOPPEMENT WEB



### GESTION DE PROJET



### DESIGN & MONTAGE



### GESTION DE BASE DE DONNÉES



## FORMATION

### INGÉNIERIE WEB/MEDIA - TITRE RNCP NIV 7

Institut G4 Paris | 2020 - 2023

- Gestion de projet/Communication
- Multimédia: Design, Production Vidéo ...
- Développement Web
- Titre RNCP Niv 7 (Bac+5)

### DUT INFORMATIQUE

IUT de Paris - Rives de Seine | 2017 - 2020

Projets réalisés

- Divers Sites Web en PHP ou Javascript/jQuery
- Outil de retouche d'images en Java
- Application d'identification de musique en Python

### DIPLÔME UNIVERSITAIRE PAREO

Université Paris Descartes | 2016 - 2017

- Formation d'une année après le baccalauréat : parcours pour réussir et s'orienter

### BAC S

Lycée Henri Bergson | 2016

- Spécialité Sciences de l'Ingénieur

## LANGUES

🇫🇷 Français : Langue maternelle

🇬🇧 Anglais : Courant, Niveau C1

## CENTRES D'INTÉRÊT

Graphisme, Montages Photos et Vidéos

Développement Front

Cinéma, Mangas, Séries, Jeux vidéos

Talk Shows