

NAKHLI BADIS

Développeur WEB

39 rue de la réunion , 75020 Paris | 07-68-39-81-98 | nakhli.badis@gmail.com

Expériences professionnelles et projets :

Création d'un site pour le festival "Belleville en Vrai" - bellevillenvrai.fr

HTML, CSS, Javascript, PHP, MySQL

2016 - 2017

Développement d'une boîte à musique Zelda - [lien](#)

HTML, CSS, Javascript

Assistant vétérinaire, Cabinet du Docteur Parent, Paris

2012 - 2013

- Soins aux animaux (radiologie, chirurgie)
- Accueil et relation clients
- Entretien des locaux et des instruments

Spécialiste de l'information, Institut I + C, Paris

2015 - 2016

- Enquête statistique sur les CA de sociétés de différents corps de métier
- Calcul de flux économique la côte en bourse des entreprises partenaires
- Gestion de rendez-vous avec les dirigeants des entreprises

Animateur sportif et culturel, AEPCR, Paris

2009 - 2011

- Animation sportive multisports: basket, foot, handball, hockey
- Animation socio-culturelle: soutien scolaire, sorties pédagogiques, théâtre et danse

Formation

_Blank développeur web fullstack JS, Belleville Citoyenne, Paris

2016 - 2018

- HTML5, CSS3, Javascript, Node.js
- PHP, MySQL, Xamp, PhpMyAdmin
- Bootstrap, Vue.js, Express
- MongoDB, ORM
- Terminal, Git, Linux

Auxiliaire de Santé Animale

2016 - 2016

IFSA

Formation à distance sur les connaissances animalières.

option Animaux Sauvage & option éducation et comportement d'animaux domestique.

Présentation :

Actuellement en formation à **_Blank**,

Passionné par le web et les nouvelles technologies, je suis à la recherche d'un stage en développement web. Ma bonne humeur et ma motivation sauront être un atout pour votre structure.

Compétences

Langage :

- HTML5/CSS3
- SHELL
- JAVASCRIPT
- NODEJS
- PHP
- SQL

Framework :

- Bootstrap
- Materialize
- JQUERY
- VUEJS

Logiciel :

- Terminal
- Git
- phpMyAdmin
- MongoDB
- Xamp
- Gimp

Loisirs

- Art Martiaux, Sport d'équipe, Salle de Sport.
- Voyages, Animaux, Découverte.
- Jeux Vidéo, Sériephile, Cinéphile.
- Musique, Documentaire.